

GUIDE DES PRODUITS
industriels

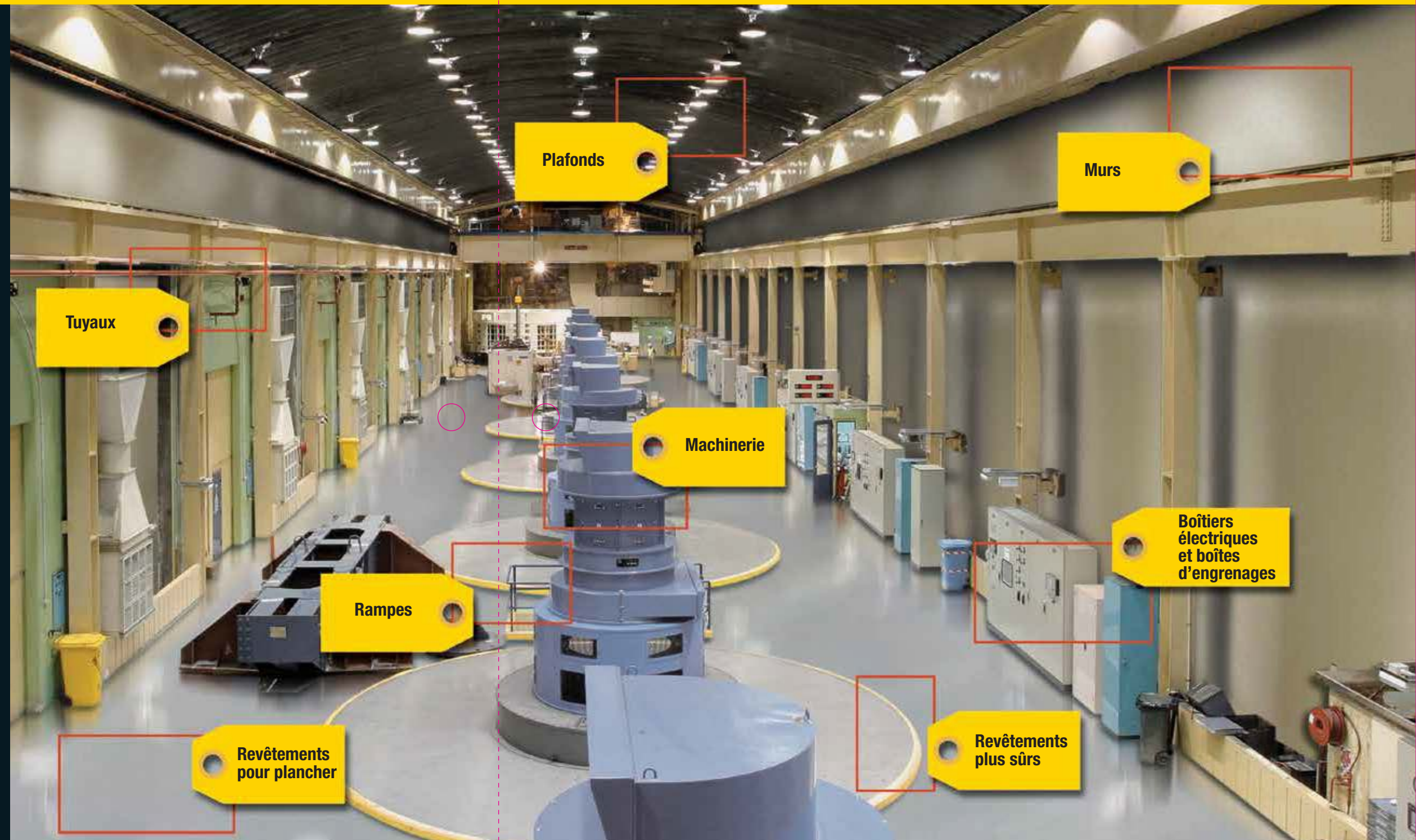
2 0 1 9 - 2 0 2 0



 **RUST-OLEUM**
CANADA

**TRANSFORMEZ
VOTRE VISION
DES CHOSES**

**EXPLOITEZ
LE POTENTIEL**



LES PRODUITS DE QUALITÉ NE SONT QUE LE COMMENCEMENT

Depuis 1921...

Rust-Oleum Corporation a été fondée sur le principe de production de revêtements de la plus haute qualité et réduisant la main d'œuvre; et depuis presque 100 ans, Rust-Oleum est une marque de confiance pour les solutions supérieures, offrant une protection durable et un rendement supérieur. Aujourd'hui, Rust-Oleum Corporation, soutenue par les ressources de sa société mère, RPM International Inc., est un leader mondial en matière de peintures protectrices, de revêtements et de produits à valeur ajoutée à la fois pour une utilisation domestique et industrielle.

Des produits qui travaillent aussi fort que vous^{MD}

Les marques industrielles de Rust-Oleum sont spécifiquement conçues pour répondre aux divers besoins des marchés industriel et commercial, ainsi qu'à offrir des solutions aux problèmes causés par la rouille, la chaleur, l'abrasion, les produits chimiques et les environnements corrosifs. Ce guide des produits présente nos marques uniques de peintures protectrices, de revêtements pour plancher et de nettoyants.



Les produits accompagnés de ce symbole sont dotés d'une **GARANTIE ANTIROUILLE DE DEUX ANS** et offrent une protection maximale contre la corrosion.

• QUALITÉ ÉPROUVÉE DEPUIS 1921 •

RUST-OLEUM®

REVÊTEMENTS INDUSTRIELS

HAUTE PERFORMANCE

La protection ultime pour les environnements industriels. Formulée avec des pigments et des résines de la plus haute qualité, les revêtements de la marque High Performance sont dotés de la plus haute teneur en solides de l'industrie. Ces formules exclusives sont conçues pour les environnements industriels où l'on retrouve des conditions sévères et elles sont accompagnées d'une garantie antirouille. La marque High Performance est le fondement de Rust-Oleum Corporation.

PEINTURE DE LIGNAGE ET DE MARQUAGE

Rust-Oleum offre une vaste gamme de peintures de lignage et de marquage pour tout type de travaux. Du marquage de précision pour la localisation des services publics au marquage vif pour les travaux de construction, notre gamme de peinture de marquage est la plus complète de l'industrie. Lorsque vient le temps de ligner les aires de stationnement, les terrains de sport ou les allées, notre gamme de peinture de lignage de confiance vous offrira des résultats durables sur lesquels vous pouvez compter.

COMMERCIAL

Ne laissez pas la rouille ruiner votre réputation. Parfois, tout ce qui compte c'est l'apparence. Protégez les installations de votre entreprise grâce aux revêtements Commercial de Rust-Oleum. Les revêtements Commercial de Rust-Oleum sont la solution parfaite pour tout type d'environnement commercial. Pour l'utilisation légère à la plus demandante, les revêtements Rust-Oleum offrent une protection à long terme contre la rouille, un fini très lustré professionnel, sans coulures, décolorations ni bavures. Pour une bonne première impression et une réputation durable, exigez la durabilité des revêtements Commercial de Rust-Oleum.

REVÊTEMENTS SIERRA PERFORMANCE

Les seuls époxy et acryliques de qualité industrielle qui dégagent peu d'odeur de solvant, qui sont faibles en COV ou en polluants atmosphériques dangereux. Ces revêtements sèchent rapidement et contiennent peu de solvants, vous permettant ainsi de peindre où vous le voulez, quand vous le voulez. Les revêtements Sierra Performance sont idéaux pour les environnements industriels où l'on retrouve des conditions allant de légères à modérées. Offerts par Rust-Oleum, vous pouvez avoir confiance en leur durabilité et en leur sécurité.

PRÉPARATION ET RÉPARATION DU BÉTON

L'expertise de Rust-Oleum en matière de protection des surfaces ne se limite pas au métal. Notre gamme complète de produits de préparation et de réparation du béton est spécialement formulée pour offrir une protection de qualité entrepreneuriale et être facile à appliquer par les équipes d'entretien internes. Nos produits de réparation du béton sèchent rapidement pour limiter les temps d'interruption et offrir une protection à long terme durable.

REVÊTEMENTS POUR PLANCHER

La vaste gamme de produits Rust-Oleum offre une solution économique et durable pour toutes les industries et tous les environnements. Notre gamme de produits comprend les marques Concrete Saver et Sierra Performance pour une application par les équipes d'entretien internes, ainsi que des systèmes de protection du béton composés de revêtements et de chapes pour les entrepreneurs professionnels. Peu importe votre projet de revêtement de plancher, Rust-Oleum a la solution qui convient à vos besoins.

PRODUITS POUR TOITS

LeakSeal de Rust-Oleum innove avec des produits de qualité qui réparent et embellissent les espaces résidentiels et commerciaux. LeakSeal de Rust-Oleum est fier de présenter son nouveau programme complet pour la toiture comprenant des revêtements pour toits, des produits de réparation, ainsi que des produits nettoyants pour les toits résidentiels et commerciaux. Utiliser sur les toits à pente faible ou abrupte, y compris les bâtiments commerciaux et résidentiels, les VR, les caravanes, les auvents, les granges, les remises et plus encore.

ENTRÉE DE GARAGE

Pour des revêtements haute performance qui sont tout indiqués sur les surfaces les plus exigeantes tout en offrant une durabilité exceptionnelle en une seule couche, fiez-vous à Rust-Oleum®, la marque de confiance n° 1 en matière de protection.

ENTRETIEN/ASSAINISSEMENT

NOUVEAU

Rust-Oleum fabrique une panoplie diversifiée de produits économiques et haute performance pour tous les besoins en nettoyage. La gamme de produits de Rust-Oleum comprend des nettoyants et des dégraissants, des détachants de moisissure, des désinfectants, des décapants de rouille, des produits pour les canalisations et les fosses septiques, et plus encore. Peu importe le défi de nettoyage, Rust-Oleum a la solution qui convient à vos besoins d'entretien et d'assainissement.

APPRÊTS

Il existe un apprêt Rust-Oleum comme solution à chaque problème. De la moisissure aux taches, en passant par la protection, notre vaste gamme d'apprêts haute performance facilite la résolution des problèmes courants. Des formules de qualité professionnelle à séchage rapide qui vous facilitent la tâche.

MIRACLE SEALANTSSM

Nous sommes les chefs de file des produits professionnels pour l'entretien des carreaux, du coulis, des pierres naturelles, des briques et des surfaces de maçonnerie. Produits de qualité supérieure classés n° 1 en termes de rendement et de qualité.

SOIN DU BOIS

Les divers produits Rust-Oleum sont abordables et durables et fournissent une protection pour tous les projets. Les formules uniques pour les projets de bois à l'intérieur et à l'extérieur, de même que celles des finis pour planchers se démarquent de la concurrence en matière de résistance aux égratignures et aux taches. De plus, elles fournissent la meilleure protection pour les endroits exposés à une circulation piétonne intense et la meilleure protection contre les conditions météorologiques. Les produits Varathane offrent un fini de qualité et une protection supérieure; alors, fiez-vous à Varathane pour finir tous vos projets!

GUIDE DE SÉLECTION DES REVÊTEMENTS INDUSTRIELS

APPLICATION SUR LE MÉTAL/L'ACIER

	CARACTÉRISTIQUES	PRODUIT RECOMMANDÉ	PAGE	APPRÊT	PRÉPARATION DE LA SURFACE*
SÉVÈRE	À appliquer directement sur le métal; pouvoir gommant élevé; excellente adhérence et excellent pouvoir masquant; séchage à basse température; protection ultime du métal.	Mastic uréthane DTM – Système 9800	17	Auto-apprêtant	SP1+SP3
	Film mince; maintien optimal de la couleur et du lustre; extrêmement durable à l'abrasion; séchage à basse température.	Polyesteruréthane acrylique COV 250 – Système 9700	17	Mastic époxy DTM faible en COV – Système V9100	SP1+SP3
	À appliquer directement sur le métal; résistance supérieure et durable aux solvants, aux produits chimiques et à l'abrasion; protection optimale contre la corrosion.	Mastic époxy DTM – Système 9100	14	Auto-apprêtant	SP1+SP3
	Faible odeur; s'applique sur les surfaces humides; excellente résistance aux produits chimiques, à l'abrasion et à la corrosion; fini très lustré.	Époxy à base d'eau – Système 5300	16	Apprêt époxy à base d'eau – Système 5300	Modéré : SP1+SP3 Sévère : SP1+SP6
	Faible en COV, faible en PAD, faible odeur de solvant; excellente résistance aux produits chimiques et aux taches.	Revêtement époxy d'entretien à base d'eau – Système S60	50	Apprêt époxy à base d'eau – Système S70	Modéré : SP1+SP3 Sévère : SP1+SP6
MODÉRÉ	Un revêtement élastomérique acrylique à pouvoir gommant élevé et à un composant qui convient pour une utilisation avec seulement une préparation de surface minimale.	Noxyde™	13	Auto-apprêtant	SP1+ SP3 ou WJ-4 5KPSI
	À appliquer directement sur le métal; résistance supérieure aux boursouffures et aux taches d'eau; s'applique à basse température/humidité élevée.	Émail acrylique DTM – Système 3800	12	Apprêt à émail acrylique DTM – Système 3800 ou auto-apprêtant	SP1+SP3
	Faible odeur de solvant, faible en COV, faible en PAD; à appliquer directement sur le métal; haute performance; résistant à la corrosion et à l'humidité.	Uréthane acrylique DTM MetalMax™	49	Auto-apprêtant ou apprêt époxy S70 dans les conditions extrêmes	SP1+SP3
LÉGER	COV <340 g/L; protège le métal contre la rouille et la corrosion; maintien supérieur de la couleur et du lustre; excellent pouvoir masquant.	Émail alkyde DTM COV 340 – Système V7400	11	Émail alkyde DTM COV 340 – Système V7400 ou auto-apprêtant	SP1+SP3
	Faible odeur de solvant, faible en COV, faible en PAD; attrayant et durable; couche de finition extrêmement polyvalente; utilisation à l'intérieur ou à l'extérieur.	Émail acrylique multi-usages Beyond™	48	Apprêt à l'uréthane acrylique DTM MetalMax™	SP1+SP3
	Résiste à la corrosion, à la moisissure, aux nettoyages répétés, aux désinfectants et aux composants de nettoyage.	Émail alkyde pour l'industrie des aliments et boissons – Systèmes 8400 et V8400	22	Apprêt à émail alkyde pour l'industrie des aliments et boissons du système V8400	SP1+SP3
	À appliquer directement sur le métal; faible odeur; résiste aux vapeurs et aux déversements chimiques légers.	Acrylique DTM – Système 5200	41	Apprêt acrylique DTM – Système 5200	SP1+SP3
	COV <100 g/L; bon pouvoir masquant et couverture lisse; résiste aux vapeurs et aux déversements chimiques légers.	Émail alkyde DTM COV 100 – Système C740	39	Apprêt à émail alkyde COV 100 – Système CV740 ou auto-apprêtant	SP1+SP3

APPLICATION SUR L'ALUMINIUM/LES SURFACES GALVANISÉES

	CARACTÉRISTIQUES	PRODUIT RECOMMANDÉ	PAGE	APPRÊT	PRÉPARATION DE LA SURFACE*
SÉVÈRE	Film mince; maintien optimal de la couleur et du lustre; extrêmement durable face à l'abrasion; séchage à basse température.	Polyesteruréthane acrylique COV 250 – Système 9700	17	Mastic époxy DTM faible en COV – Système V9100	SP1+SP3
	Faible odeur; s'applique sur les surfaces humides; excellente résistance aux produits chimiques, à l'abrasion et à la corrosion; fini très lustré.	Époxy à base d'eau – Système 5300	16	Apprêt époxy à base d'eau – Système 5300	SP1+SP3
MODÉRÉ	À appliquer directement sur le métal; résistance supérieure aux boursouffures et aux taches d'eau; s'applique à basse température/humidité élevée.	Émail acrylique DTM – Système 3800	12	Apprêt à émail acrylique DTM – Système 3800	SP1+SP3
	Faible odeur de solvant, faible en COV, faible en PAD; à appliquer directement sur le métal; haute performance; résistant à la corrosion et à l'humidité.	Émail acrylique DTM MetalMax™	49	Auto-apprêtant ou apprêt époxy S70 dans les conditions extrêmes	SP1+SP3
	Faible odeur de solvant, faible en COV, faible en PAD; attrayant et durable; couche de finition extrêmement polyvalente; utilisation à l'intérieur ou à l'extérieur.	Émail acrylique Beyond™	48	Apprêt MetalMax™	SP1+SP3
LÉGER	Bon pouvoir masquant et couverture lisse; résiste aux vapeurs et aux déversements chimiques légers.	Émail alkyde DTM COV 100 – Système C740	39	Apprêt acrylique DTM – Système 5200	SP1+SP3
	À appliquer directement sur le métal; faible odeur; résiste aux vapeurs et aux déversements chimiques légers.	Acrylique DTM – Système 5200	41	Apprêt acrylique DTM – Système 5200	SP1+SP3
	95 % de zinc pur dans le film sec; résistance optimale contre la corrosion; excellente adhérence.	Composé de galvanisation à froid – Système 7000	21	Auto-apprêtant	SP1+SP3

APPLICATION SUR LE BÉTON/LA MAÇONNERIE

	CARACTÉRISTIQUES	PRODUIT RECOMMANDÉ	PAGE	APPRÊT	PRÉPARATION DE LA SURFACE*
PLUS SEVÈRE	VOIR LES SYSTÈMES DE PROTECTION DU BÉTON À PARTIR DE LA PAGE 61.				
SÉVÈRE	Pouvoir gommant élevé; excellente adhérence; séchage à basse température.	Mastic uréthane DTM – Système 9800	17	Mastic époxy DTM – Système 9100	Décapage chimique ou par projection d'abrasif
	Résistance supérieure et durable aux solvants, aux produits chimiques et à l'abrasion.	Mastic époxy DTM – Système 9100	14	Auto-apprêtant	Décapage chimique ou par projection d'abrasif
MODÉRÉ	Sans odeur de solvant, sans COV, sans PAD; excellente résistance à la corrosion, aux produits chimiques et aux taches.	Revêtement époxy d'entretien – Système S60	50	Auto-apprêtant	Décapage chimique ou par projection d'abrasif
	Faible odeur; s'applique sur les surfaces humides; excellente résistance aux produits chimiques et à l'abrasion; fini très lustré.	Époxy à base d'eau – Système 5300	16	Auto-apprêtant	Décapage chimique ou par projection d'abrasif
LÉGER	Résiste aux boursouffures; s'applique à basse température/humidité élevée.	Émail acrylique DTM – Système 3800	12	Auto-apprêtant	Décapage chimique
	Faible odeur; résiste aux vapeurs chimiques légères.	Acrylique DTM – Système 5200	41	Auto-apprêtant	Décapage chimique, à la main ou avec un outil électrique

* Préparation minimale de la surface requise.

Consultez les fiches de caractéristiques techniques pour des renseignements détaillés sur les produits.

CONDITIONS LÉGÈRES

Présence d'intempéries, de vapeurs industrielles légères ainsi que d'humidité normale et de moisissure.

CONDITIONS MODÉRÉES

Présence fréquente de vapeurs et déversements chimiques légers, déversements de produit occasionnels, nettoyage chimique occasionnel. Présence intermittente d'humidité élevée et de moisissure.

CONDITIONS SÉVÈRES

Présence fréquente de vapeurs et de déversements chimiques puissants (acides, alcalis et solvants), humidité élevée et moisissure. Déversement de produit fréquent et nettoyage chimique fréquent.

APPLICATION SUR LES PLANCHERS

	CARACTÉRISTIQUES	PRODUIT RECOMMANDÉ	PAGE	APPRÊT	PRÉPARATION DE LA SURFACE*
BÉTON					
PLUS SEVÈRE	VOIR LES SYSTÈMES DE PROTECTION DU BÉTON À PARTIR DE LA PAGE 61.				
SÉVÈRE	2-3 fois plus résistant que le béton; résistance supérieure à l'abrasion, aux impacts et aux produits chimiques.	Époxy à délai d'utilisation allongé – Système 6700	65	Auto-apprêtant ou apprêt Penetrating Prime & Seal™ S6511	Décapage chimique, par projection d'abrasif ou à l'acide
	Résistance supérieure et durable aux solvants, aux produits chimiques et à l'abrasion; résiste à la circulation de véhicule légère à modérée.	Revêtement en polyuréthane pour plancher – FastKote™	71	BuildKote auto-apprêtant ou apprêt en polyuréthane pour plancher	Décapage chimique, par projection d'abrasif ou à l'acide
	2-3 fois plus résistant que le béton; résistance supérieure à l'abrasion, aux impacts et aux produits chimiques.	Revêtement en polyuréthane pour plancher stable aux rayons UV – FastKote™	71	Auto-apprêtant ou apprêt Penetrating Prime & Seal™ VS6511	Décapage chimique, par projection d'abrasif ou à l'acide
MODÉRÉ	Résistance supérieure et durable aux solvants, aux produits chimiques et à l'abrasion; résiste à la circulation de véhicule légère à modérée.	Mastic époxy DTM – Système 9100	63	Auto-apprêtant	Décapage chimique, par projection d'abrasif ou à l'acide
	Résiste à la circulation piétonne intense et à la circulation légère d'équipement sur roues en caoutchouc; résiste aux déversements chimiques légers et intermittents.	Époxy à base d'eau – Système 6000	62	Auto-apprêtant	Décapage chimique, par projection d'abrasif ou à l'acide
LÉGER	Pour les planchers de béton et de bois à l'intérieur et à l'extérieur; protège de la circulation légère, des intempéries et des taches.	Polyuréthane transparent à base d'eau – Système 6711	66	Auto-apprêtant	Décapage chimique, par projection d'abrasif ou à l'acide
	Pour les planchers de béton à l'intérieur. Protège le béton neuf ou ancien, ou les planchers déjà recouverts.	Revêtement époxy d'entretien pour plancher – EasyCLEAR™	66	Auto-apprêtant	Décapage chimique, par projection d'abrasif ou à l'acide
	Faible odeur, résiste à la circulation légère d'équipement sur roues en caoutchouc, aux taches légères ainsi qu'à la moisissure, et élimine le poussilage.	Peinture uréthane acrylique pour plancher – Système 5600	62	Auto-apprêtant	Nettoyage/dégraissage à la main ou avec un outil électrique
	Faible odeur, résistant aux rayons UV, fini satiné; résiste à la circulation légère ainsi qu'aux taches légères, et élimine le poussilage.	Scellant acrylique anti-poussière pour plancher – Système 5500	66	Auto-apprêtant	Nettoyage/dégraissage à la main ou avec un outil électrique
TERRASSE EN ACIER					
SÉV.	À appliquer directement sur le métal; résistance supérieure et durable aux solvants, aux produits chimiques et à l'abrasion; protection optimale contre la corrosion.	Mastic époxy DTM – Système 9100	63	Auto-apprêtant	SP1+SP3
ANTIDÉRAPANT					
SÉVÈRE	Pour la circulation constante de véhicules et d'équipements; forte exposition aux produits chimiques.	Époxy antidérapant à teneur en solides de 100 % – Système AS6500	69	Auto-apprêtant	SP1 et décapage par projection d'abrasif ou à l'acide
	Pour la circulation intense de véhicules et d'équipements; forte exposition aux produits chimiques.	Époxy antidérapant haute performance – Système AS9100	68	Auto-apprêtant	SP1 et décapage par projection d'abrasif ou à l'acide
MODÉRÉ	Pour la circulation piétonne intense et/ou la circulation légère de véhicules.	Époxy antidérapant en une étape – Système AS5400	67	Auto-apprêtant	SP1 et décapage par projection d'abrasif ou à l'acide
	Pour la circulation pieds nus et la circulation légère dans les zones récréatives; faible odeur.	Époxy compact antidérapant – Système AS6000	68	Auto-apprêtant	SP1 et décapage par projection d'abrasif ou à l'acide
LÉGER	Pour les environnements industriels où l'on retrouve des conditions légères; séchage rapide, faible odeur.	Époxy compact à semi-compact antidérapant – Système AS5600	67	Auto-apprêtant	SP1 et décapage par projection d'abrasif ou à l'acide
IMMERSION DANS L'EAU					
SÉVÈRE	S'applique au-dessus de 15 °C (60 °F). Non recommandé pour les réservoirs d'eau potable. Utiliser avec le produit 9102402.	Mastic époxy DTM – Système 9100	14	Auto-apprêtant	SP1+SP10
	Protège de la forte abrasion, des produits chimiques puissants et de l'immersion dans l'eau non potable.	Époxy à base de goudron de houille – Système C9578	16	Auto-apprêtant	SP1+SP10
	Réservoir de 3 000 gallons minimum.	Produit pour l'eau potable – Système 9200	15	Auto-apprêtant	SP1+SP10
MURS, ENTRÉES DE PORTES, GARNITURES					
MODÉRÉ	Sans odeur de solvant, sans COV, sans PAD; époxy très durable pour une utilisation dans les zones où l'on retrouve des conditions extrêmes.	Revêtement époxy d'entretien – Système S60	50	Apprêt acrylique Sierra	SP1+SP3
	Sans odeur de solvant, sans COV, sans PAD; époxy très durable pour une utilisation dans les zones où l'on retrouve des conditions extrêmes.	Émail acrylique Beyond™	48	Auto-apprêtant ou apprêt acrylique Sierra	SP1+SP3

* Préparation minimale de la surface requise.

RÉSISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES ET À LA CORROSION DES REVÊTEMENTS INDUSTRIELS

● EXCELLENTE RÉSISTANCE

L'exposition à cette condition n'affecte généralement pas la couleur et l'intégrité du film du revêtement. On peut s'attendre à une protection de longue durée.

▲ BONNE RÉSISTANCE

L'exposition à cette condition n'affecte généralement pas l'intégrité du film du revêtement. La couleur et le lustre peuvent être légèrement affectés par une longue exposition; toutefois, on peut s'attendre à une protection de longue durée.

◆ RÉSISTANCE SATISFAISANTE

L'exposition à cette condition n'affecte généralement pas l'intégrité du film du revêtement, toutefois la couleur et le lustre seront affectés par une longue exposition.

■ NON RECOMMANDÉ

L'exposition à cette condition affecte l'intégrité du film et la couleur, réduisant grandement la protection.

GUIDE DE RÉSISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES ET À LA CORROSION

Ce tableau présente la résistance générale aux produits chimiques des couches de finition Rust-Oleum. Pour obtenir plus de renseignements, communiquez avec le service d'appui technique de Rust-Oleum au 1-847-816-2248.

	CONDITIONS CORROSIVES						ÉMANATIONS, DÉVERSEMENTS ET VAPORISATIONS										IMMERSION RÉSISTANCE À LA CHALEUR DE 52 °C (125 °F) DANS UNE ZONE D'HUMIDITÉ CONTINUE			
	INTÉMPÉRIE NORMALE	ÉMANATIONS INDUSTRIELLES	ENVIRONNEMENT SALÉ	MOISSISSURE, CHAMPIGNONS	ABRASION LÉGÈRE À MODÉRÉE	FORTE ABRASION	CHALEUR SÈCHE	EAU	SEL ET SAUMURE	ALCALI FAIBLE, SAVONS ET DÉTERGENTS	ALCALI FORT ET ENVIRONNEMENTS CAUSTIQUES	ACIDES DOUX ET DILUÉS	ACIDES FORTS ET CONCENTRÉS	ACIDES ALIMENTAIRES	GRAISSES, HUILES ET GRAS	ESSENCE ET SOLVANTS	HUILES DE COUPE, LIQUIDE DE REPROUSSISSEMENT ET FLUÏDE HYDRAULIQUE	EAU FRAÎCHE	EAU SALÉE ET SAUMURE	EAUX D'ÉGOUT
HIGH PERFORMANCE																				
Émail alkyde DTM COV 340 – Système V7400	▲	●	●	■	▲	■	100 °C / 212 °F	▲	▲	▲	■	▲	■	▲	●	▲	▲	■	■	■
Émail alkyde pour l'industrie des aliments et boissons – Système V8400	▲	●	●	●	▲	■	100 °C / 212 °F	▲	▲	▲	■	▲	■	▲	●	▲	▲	■	■	■
Émail alkyde DTM COV 340 – Système V7400 ¹	▲	●	●	■	▲	■	100 °C / 212 °F	▲	▲	▲	■	▲	■	▲	●	▲	▲	■	■	■
Émail acrylique DTM – Système 3800	●	●	●	●	▲	■	93 °C / 200 °F	▲	●	▲	■	▲	■	▲	●	▲	▲	■	■	■
Mastic époxy DTM – Système 9100	◆	●	●	●	●	●	149 °C / 300 °F	●	●	●	●	●	●	▲	●	●	●	● ²	● ²	● ²
Époxy à base d'eau – Système 5300	◆	●	●	●	●	▲	149 °C / 300 °F	●	●	●	●	●	■	▲	●	●	●	■	■	■
Époxy à base de goudron de houille – Système C9578	◆	●	●	●	●	●	149 °C / 300 °F	●	●	●	●	●	▲	●	●	●	●	●	●	●
Revêtement basse température pour eau potable – Système 9200	◆	●	●	●	●	●	149 °C / 300 °F	●	●	●	●	●	●	▲	●	●	●	●	●	●
Polyesteruréthane acrylique COV 250 – Système 9700	●	●	●	●	●	●	149 °C / 300 °F	●	●	●	●	●	●	●	●	▲	▲	■	■	■
Composé de galvanisation à froid – Système 7000	●	●	●	■	▲	■	177 °C / 350 °F	▲	▲	▲	■	■	■	▲	●	▲	▲	■	■	■
INDUSTRIAL CHOICE^{MD}																				
Acrylique DTM – Système 5200	●	▲	●	●	▲	■	93 °C / 200 °F	▲	▲	▲	■	▲	■	▲	●	■	●	■	■	■







1 Pour les finis très lustrés seulement. 2 Utiliser avec l'activateur pour immersion 9102402. 3 Une exposition aux acides à long terme peut causer de la décoloration.





GUIDE DE RÉSISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES ET À LA CORROSION

Ce tableau présente la résistance générale aux produits chimiques des couches de finition Rust-Oleum. Pour obtenir plus de renseignements, communiquez avec le service d'appui technique de Rust-Oleum au 1-847-816-2248.

	CONDITIONS CORROSIVES						ÉMANATIONS, DÉVERSEMENTS ET VAPORISATIONS										IMMERSION RÉSISTANCE À LA CHALEUR DE 52 °C (125 °F) DANS UNE ZONE D'HUMIDITÉ CONTINUE			
	INTÉMPÉRIE NORMALE	ÉMANATIONS INDUSTRIELLES	ENVIRONNEMENT SALÉ	MOISSISSURE, CHAMPIGNONS	ABRASION LÉGÈRE À MODÉRÉE	FORTE ABRASION	CHALEUR SÈCHE	EAU	SEL ET SAUMURE	ALCALI FAIBLE, SAVONS ET DÉTERGENTS	ALCALI FORT ET ENVIRONNEMENTS CAUSTIQUES	ACIDES DOUX ET DILUÉS	ACIDES FORTS ET CONCENTRÉS	ACIDES ALIMENTAIRES	GRAISSES, HUILES ET GRAS	ESSENCE ET SOLVANTS	HUILES DE COUPE, LIQUIDE DE REPROUSSISSEMENT ET FLUÏDE HYDRAULIQUE	EAU FRAÎCHE	EAU SALÉE ET SAUMURE	EAUX D'ÉGOUT
COMMERCIAL																				
Émail alkyde DTM COV 100 – Système CV740	▲	●	●	■	▲	■	100 °C / 212 °F	▲	▲	▲	■	▲	■	▲	●	▲	▲	■	■	■
MATHYS^{MD}																				
Noxyde ^{MD}	●	●	●	●	●	▲	107 °C / 225 °F	●	●	▲	◆	▲	▲	▲	◆	◆	◆	■	■	■
SIERRA PERFORMANCE^{MC}																				
Émail acrylique Beyond ^{MC}	●	●	●	●	●	■	—	▲	▲	●	■	▲	■	▲	▲	■	■	■	■	■
Émail acrylique DTM – MetalMax ^{MD}	●	●	●	●	●	■	—	●	●	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	■	■	■
Revêtement époxy d'entretien – Système S60	▲	●	●	●	●	▲	—	●	●	●	▲	●	▲	●	●	▲	▲	■	■	■
CONCRETE SAVER^{MD}																				
Époxy compact antidérapant – Système AS6000	◆	●	●	▲	●	●	—	●	●	●	●	●	▲	▲	▲	▲	▲	■	■	■
Époxy antidérapant en une étape – Système AS5400	▲	●	▲	▲	●	●	—	●	●	●	●	●	■	●	●	●	●	■	■	■
Époxy antidérapant haute performance – Système AS9100	◆	●	●	▲	●	●	—	●	●	●	●	●	▲	▲	▲	▲	▲	■	■	■
Époxy antidérapant à teneur en solides de 100 % – Système AS6500	◆	●	●	▲	●	●	—	●	●	●	●	●	▲	▲	▲	▲	▲	■	■	■
Scellant acrylique anti-poussière pour plancher – Système 5500	●	▲	●	●	▲	■	93 °C / 200 °F	●	▲	▲	■	▲	■	◆	▲	■	■	■	■	■
Peinture uréthane acrylique pour plancher – Système 5600	●	▲	●	●	▲	■	93 °C / 200 °F	▲	▲	▲	■	▲	■	▲	●	■	◆	■	■	■
Époxy à base d'eau – Système 6000	◆	●	●	▲	●	▲	—	●	●	●	●	●	■	●	●	●	●	■	■	■
Revêtement époxy d'entretien pour plancher – EasyClear ^{MD}	◆	●	●	●	●	●	149 °C / 300 °F	●	●	●	●	●	▲	●	●	●	●	▲	▲	▲
Époxy à teneur en solides de 100 % – Système 6500	▲	●	●	●	●	●	—	●	●	●	●	●	▲	●	●	●	●	■	■	■
Revêtement d'entretien résistant pour plancher – Système 6600	▲	●	●	●	●	●	—	●	●	●	●	●	▲	●	●	●	●	■	■	■
Époxy à délai d'utilisation allongé – Système 6700	▲	●	●	●	●	●	—	●	●	●	●	●	▲	●	●	●	●	■	■	■
Polyuréthane transparent à base d'eau – Système 6711	▲	▲	▲	▲	●	■	—	●	●	●	▲	▲	▲	▲	●	▲	▲	■	■	■
Produit de réparation pour béton TurboKrete ^{MD}	▲	●	●	●	●	●	93 °C / 200 °F	●	●	●	●	▲	◆	●	●	▲	●	●	●	▲

GUIDES DE CODAGE DE SÉCURITÉ PAR COULEURS ET D'IDENTIFICATION DES TUYAUX

GUIDE DE CODAGE DE SÉCURITÉ PAR COULEURS		
Basé sur le code original de l'OSHA.		
	URGENCE	Utiliser le ROUGE pour l'identification des équipements et des appareils de protection contre les incendies, des risques d'incendie et des coupe-feu.
	AVERTISSEMENT	Utiliser l' ORANGE pour l'identification des parties dangereuses des machines et de l'équipement sous tension qui pourraient couper, écraser, causer un choc ou autrement blesser, ainsi que pour faire ressortir ces dangers lorsque les portes de l'enceinte sont ouvertes ou retirées, ou lorsque d'autres matériels, ceintures ou tout autre dispositif de sécurité autour de l'équipement mobile sont ouverts ou retirés, exposant ainsi ces dangers non contrôlés.
	MISE EN GARDE	Utiliser le JAUNE pour l'identification des mises en garde et pour l'indication des dangers physiques comme le risque de se frapper, de trébucher, de tomber, de s'accrocher et de « rester coincé entre ». Le jaune uni, le jaune avec des rayures noires ou le jaune à motif de damier noir devraient être utilisés de façon interchangeable, en utilisant la combinaison qui attirera le plus l'attention dans la zone en question.
	MATÉRIEL DE SÉCURITÉ	Utiliser le VERT ou une couleur similaire pour l'identification des zones sécuritaires et de l'emplacement du matériel de premiers soins (autre que l'équipement de lutte contre les incendies). Un arrière-plan vert avec un symbole de croix blanche est accepté pour l'identification du matériel de premiers soins.
	INFORMATION DE SÉCURITÉ	Utiliser le BLEU pour l'identification de l'information de sécurité utilisée sur les panneaux et les tableaux d'affichage. Dans les zones de chemin de fer uniquement, le bleu doit être utilisé pour indiquer les mises en garde, en se limitant aux mises en garde concernant le démarrage, l'utilisation ou le mouvement d'équipement en réparation où en cours de travaux.
	CIRCULATION/ ENTRETIEN MÉNAGER	Utiliser le NOIR et le BLANC pour l'identification de la circulation et de l'entretien ménager. Le blanc uni, le noir uni, les bandes de couleur unique, les bandes noires et blanches ou le motif de damier noir et blanc devraient être utilisés conformément aux conditions locales. (Le mauve, le gris et le brun peuvent être utilisés pour accentuer le contraste de couleur et pour rendre les autres couleurs plus visibles.)

IDENTIFICATION DES SYSTÈMES DE TUYAUTERIE		
Répond aux recommandations de la norme ANSI A13.1-1981 de l'American National Standard Institute.		
	PROTECTION CONTRE LES INCENDIES ET RÉSEAU DE DISTRIBUTION DES EXTINCTEURS	Le ROUGE correspond à la classe F de la norme ANSI en matière d'incendie. Cette classe comprend les systèmes d'extincteurs automatiques et d'autres équipements de protection contre les incendies.
	MATÉRIAUX DANGEREUX	Le JAUNE correspond à la classe D de la norme ANSI. Cette classe comprend les matériaux qui sont dangereux pour la vie et la propriété, parce qu'ils s'enflamment rapidement, ils sont toxiques, ils sont corrosifs à température et pression élevées, ils produisent un gaz toxique ou ils sont toxiques.
	MATÉRIAUX SANS DANGER	Le VERT correspond à la classe S de la norme ANSI. Cette classe comprend les matériaux étant peu ou pas dangereux pour la vie ou la propriété lors de leur manipulation.
	MATÉRIEL DE PROTECTION	Le BLEU correspond à la classe P de la norme ANSI. Cette classe comprend le matériel acheminé dans les usines, dans le but précis de prévenir ou de réduire les dangers liés à la manipulation des matériaux dangereux.



Haute performance

Obtenez une protection optimale pour vos environnements industriels grâce à ces revêtements durables et d'application rapide qui offrent un fort pouvoir couvrant, des résultats durables, ainsi que la plus haute teneur en solides de l'industrie.



HAUTE PERFORMANCE

ALKYDE



FUTILISER POUR :

- L'acier de construction
- Les rampes
- La tuyauterie et les réservoirs de stockage
- L'équipement de ligne et la machinerie

ÉMAIL ANTIROUILLE DU SYSTÈME V2100

L'aérosol antirouille du système V2100 High Performance de Rust-Oleum est la peinture en aérosol ultime pour les applications industrielles. Cette formule avancée offre la meilleure protection possible contre la corrosion avec une application facile en une seule couche, tout en procurant une couleur, un lustre et un fini résistant de longue durée.

- **Fini résistant professionnel – résistance supérieure à l'écaillage, aux craquelures et aux écaillures**
- Buse à débit élevé pour une application 50 % plus rapide; sèche au toucher en seulement 20 minutes
- Résiste à la chaleur jusqu'à 93 °C (200 °F)
- La plupart des couleurs correspondent aux couleurs du système 7400 ou V7400 pour permettre des retouches faciles
- Nouvelle capacité de pulvérisation sous tout angle permettant de pulvériser dans tous les sens, même à l'envers

APPLICATION

SUBSTRAT

ACIER BOIS

MAÇONNERIE

COV g/L

CONFORME À L'ÉCHELLE NATIONALE



COULEURS (425 g)

- V2170838 Amande
- V2171838 Havane
- V2175838 Brun châtaigne
- 209565 Bronze anodisé
- V2125838 Bleu foncé
- V2123838 Bleu clair
- V2137838 Vert foncé
- V2134838 Vert vif
- V2138838 Vert chasseur
- V2147838 Jaune industriel
- V2164838 Rouge vif
- V2187838 Gris machine foncé
- V2184838 Gris tourterelle
- V2183838 Gris machine clair
- V2188838 Gris fumée
- V2115838 Aluminium argenté (396 g)
- V2119838 Acier inoxydable (396 g)
- V2179838 Noir lustré
- V2177838 Noir semi-lustré

COULEURS (425 g)

- V2178838 Noir mat
- V2192838 Blanc lustré
- 209567 Blanc semi-lustré
- V2190838 Blanc mat
- V2196838 Blanc éclatant
- V2102838 Cristallin (396 g)

COULEURS DE SIGNALISATION (425 g)

- V2124838 Bleu de signalisation
- V2133838 Vert de signalisation
- V2155838 Orangé de signalisation
- V2167838 Mauve de signalisation
- V2163838 Rouge de signalisation
- V2143838 Jaune de signalisation

COULEURS FLUORESCENTES (425 g)

- 2233838 Vert fluorescent
- 2255838 Orangé fluorescent
- 2264838 Rouge fluorescent
- 2242838 Jaune fluorescent

MARTELÉ (425 g)

- 209590 Noir métallique
- 209562 Argent métallique
- 209563 Or métallique
- 209564 Bronze foncé métallique

ÉQUIPEMENT (425 g)

- 209713 Vert de John Deere
- 209714 Jaune de John Deere
- 209715 Jaune Caterpillar (ancien)
- 209716 Orangé Allis Chalmers
- 209717 Rouge Harvester international
- 209718 Bleu Ford
- V2148838 Jaune d'équipement
- V2156838 Orangé d'équipement

APPRÊTS (425 g)

- V2169838 Apprêt rouge
- V2182838 Apprêt gris
- 209566 Apprêt blanc pour métaux propres

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- 243546 Pistolet vaporisateur
- 241526 Pistolet vaporisateur confort

HARD HAT

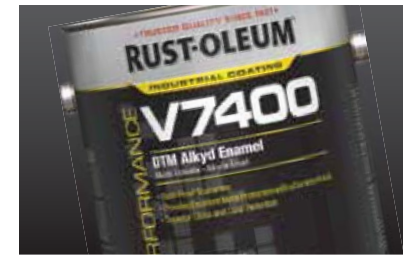
• QUALITÉ ÉPROUVÉE DEPUIS 1921 •
RUST-OLEUM®



Depuis 1979, les aérosols industriels Hard Hat représentent la base et le fondement de nos aérosols industriels du système V2100. Après s'être éloigné de la marque Hard Hat en 2001, c'est le retour officiel de notre logo emblématique de casque de sécurité Hard Hat dans notre gamme de marques industrielles. Avec la mise en place de notre nouvelle stratégie de marque pour toutes nos marques, nous voulions ramener un brin de nostalgie en réintégrant notre marque emblématique qui est à l'origine de tout : Hard Hat.

Peintures en aérosol, peintures de marquage et de lignage

ALKYDE



À UTILISER POUR :

- L'entretien général des usines
- La machinerie, l'équipement et l'acier de construction
- Les tuyaux, les armoires et les casiers en métal
- Les rampes, les garnitures, les portes et les portails
- Les bouches d'aération et les enseignes extérieures
- Les châteaux d'eau, les outils d'agriculture et de perçage
- Applications côtières
- Remise à neuf des véhicules

ÉMAIL ALKYDE DTM DU SYSTÈME V7400

Obtenez une protection incroyable et une couleur parfaite avec la version la plus faible en COV du revêtement antirouille original à appliquer directement sur le métal (DTM) de Rust-Oleum. Notre émail alkyde DTM COV 340 du système V7400 High Performance est plus performant que les autres marques en matière de résistance à la corrosion et de rendement.

- **Fini très lustré; application en une seule couche; sèche sans coller en 2 à 4 heures**
- Résiste à l'écaillage, à la décoloration et au vieillissement climatique
- Protège contre les produits chimiques doux — idéal dans les environnements industriels où l'on retrouve des conditions allant de modérées à légèrement sévères
- Garantie antirouille de deux ans — protection maximale contre la corrosion
- Obtenez une performance optimale en commençant par un apprêt du système 7400

APPLICATION

SUBSTRAT

ACIER BOIS

COV g/L

COV <340

Couvre : 21,37-49,24 m² (230-530 pi²) par 3,7 L



COULEURS (3,79 L)

- 245308 Amande
- 245382 Dune de sable
- 245380 Brun châtaigne
- 245441 Bleu national
- 245440 Bleu marlin
- 245487 Vert vista
- 245388 Vert forêt
- 245482 Vert plaisant semi-lustré
- 245400 Vert de John Deere
- 245488 Jaune
- 245500 Ancien jaune Caterpillar
- 245489 Nouveau jaune Caterpillar
- 245408 Orangé international
- 245385 Rouge borne d'incendie
- 245486 Rouge brique
- 245481 Gris neutre clair semi-lustré
- 245409 Gris machine outil
- 245443 Gris marine
- 245484 Gris argent
- 245309 Aluminium * <500 g/l

COULEURS (18,9 L)

- 245386 Rouge borne d'incendie
- 245401 Vert de John Deere
- 245405 Noir très lustré
- 245407 Blanc très lustré
- 245442 Bleu national
- 245444 Gris marine
- 245485 Gris argent

245403

- 245403 Noir très lustré
- 245387 Noir mat
- 245483 Blanc semi-lustré
- 245533 Blanc mat
- 245406 Blanc très lustré
- 245381 Transparent (Clear-Sele^{MD})

COULEURS DE SIGNALISATION (3,79 L)

- 245474 Bleu de signalisation
- 245476 Vert de signalisation
- 245477 Orangé de signalisation
- 245478 Rouge de signalisation
- 245479 Jaune de signalisation

APPRÊTS (3,79 L)

- V7086402 Apprêt gris
- V769402 Apprêt rouge
- 258887 Apprêt blanc
- 1060402 Gris
- 2082402 Gris clair
- 2068402 Rouge

COULEURS DE SIGNALISATION (18,9 L)

- 245475 Bleu de signalisation
- 245480 Jaune de signalisation

APPRÊTS (18,9 L)

- V7086300 Apprêt gris
- V769300 Apprêt rouge

BASES À TEINTER (TRÈS LUSTRÉ) (3,79 L)

- 245515 Rouge très lustré
- 245516 Jaune très lustré
- 245517 Masstone très lustré
- 245518 Foncé très lustré
- 245519 Clair très lustré

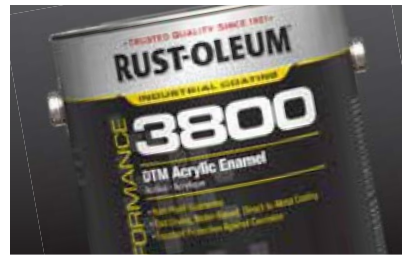
BASES À TEINTER (SEMI-LUSTRÉ) (3,79 L)

- 323815 Masstone semi-lustré
- 323809 Foncé semi-lustré
- 323813 Clair semi-lustré

BASES À TEINTER (SATINÉ) (3,79 L)

- 323816 Masstone satiné
- 323810 Foncé satiné
- 323814 Clair satiné

ACRYLIQUE



À UTILISER POUR :

- Les garnitures
- L'acier de construction
- La machinerie
- L'équipement lourd

ÉMAIL ACRYLIQUE DTM DU SYSTÈME 3800

L'émail acrylique DTM du système 3800 de Rust-Oleum est un fini à séchage rapide à base d'eau qui contient moins de 250 g/L de COV pour les applications à l'intérieur ou à l'extérieur directement sur le métal (DTM). Il offre une excellente résistance à la corrosion et protégera les surfaces exposées à des environnements où l'on retrouve des conditions allant de légères à modérées.

• Temps de séchage rapide de 15 minutes

- Excellente résistance à la corrosion
- Revêtement à appliquer directement sur le métal (DTM) — aucun apprêt nécessaire; bonne adhérence et excellente application en une seule couche, même sur les surfaces lisses
- COV de 250 g/L, à base d'eau
- S'applique facilement au pinceau en laissant très peu de traces; application uniforme au rouleau
- Garantie anti-rouille de deux ans — protection maximale contre la corrosion

COULEURS (LUSTRÉ) (3,79 L)

- 314389 Blanc
- 314388 Gris marine
- 314387 Noir
- 315506 Gris argent
- 315509 Vert forêt
- 315508 Dune de sable
- 314592 Base à teinter Masstone
- 314593 Base à teinter foncée
- 314594 Base à teinter claire

COULEURS DE SIGNALISATION (3,79 L)

- 314209 Bleu de signalisation
- 315510 Orangé de signalisation
- 314410 Rouge de signalisation
- 314409 Jaune de signalisation
- 314407 Vert de signalisation

BASES À TEINTER (SEMI-LUSTRÉ) (3,55 L)

- 324169 Base à teinter Masstone
- 324168 Base à teinter foncée
- 324167 Base à teinter claire

COULEURS (SATINÉ) (3,43 L)

- 340651 Base à teinter Masstone
- 340649 Base à teinter foncée
- 340652 Base à teinter claire

APPLICATION

SUBSTRAT

S ACIER G GALVANISÉ

BÉTON MAÇONNERIE

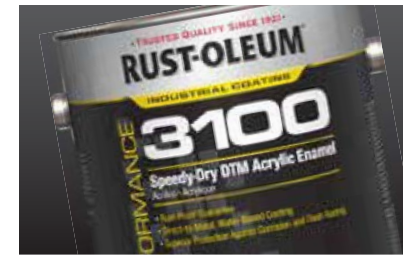
COV g/L

COV <250

Couvre : 13,94-25,5 m² (150-275 pi²) par 3,79 L



ACRYLIQUE



À UTILISER POUR :

- L'équipement de ligne et la machinerie
- Les chariots élévateurs et les convoyeurs
- Les mâts d'éclairage
- Les pièces métalliques et les bouches d'aération

ÉMAIL ACRYLIQUE DTM À SÉCHAGE RAPIDE DU SYSTÈME 3100

Pour les projets qui nécessitent un temps d'interruption minimal, choisissez l'émail acrylique DTM à séchage rapide du système 3100 High Performance de Rust-Oleum. Cette peinture acrylique à base d'eau très lustrée offre une application rapide en une seule couche et sèche très vite. Fournit une couleur et un lustre durables.

• Sèche au toucher (non collant) en seulement 15 à 60 minutes

- Revêtement à appliquer directement sur le métal (DTM) — aucun apprêt nécessaire
- Protège contre les déversements chimiques légers, les émanations, les huiles, la corrosion, la graisse et l'abrasion
- Garantie anti-rouille de deux ans — protection maximale contre la corrosion

COULEURS (3,79 L)

- 3171402 Dune de sable
- 3165402 Rouge
- 3115402 Alumi-NON^{MD}
- 3179402 Noir
- 3192402 Blanc

APPRÊTS (3,79 L)

- 3181402 Apprêt gris

BASES À TEINTER (3,79 L)

- 3107411 Masstone
- 3108418 Foncé
- 3109397 Clair

COULEURS DE SIGNALISATION (3,79 L)

- 3125402 Bleu de signalisation
- 3144402 Jaune de signalisation

APPLICATION

SUBSTRAT

S ACIER G GALVANISÉ

BÉTON MAÇONNERIE

COV g/L

COV <250

Couvre : 18,58-32,51 m² (200-350 pi²) par 3,79 L



NOXYDE^{MD}



À UTILISER POUR :

- L'acier de construction et les ponts
- La machinerie et l'équipement
- Les zones de corrosion intense
- L'extérieur des réservoirs, les toitures et le bardage en métal
- Idéal pour une application partout où la couverture des bords est essentielle et une protection, une adhésion ou une élasticité importante est nécessaire

Pour une protection ultra robuste dans les environnements difficiles, optez pour le revêtement acrylique élastomérique Noxyde. Cette formule à base d'eau pour gros travaux couvre en une seule couche et offre une durabilité flexible sur les surfaces neuves ou minimalement préparées en acier, en métal et en béton.

• Imperméable, résistant à la corrosion et à la rouille — même dans les environnements marins hostiles*; garantie de 10 ans²

- Élasticité à 200 % — colmate les petites fissures, bouge avec la structure et protège les bordures
- Fonctionne comme les revêtements époxy/zinc sans avoir à procéder à un décapage par projection d'abrasif
- Revêtement à un composant, auto-apprêtant et à pouvoir garnissant élevé; préparation minimale de la surface requise

COULEURS (18,9 L)

- 283092 Rouge anglais
- 283089 Vert réséda
- 283093 Bleu
- 283097 Brun
- 283088 Gris beige
- 283094 Gris vert
- 283086 Gris bleu
- 283095 Gris gravier
- 283085 Blanc cassé
- 283091 Noir
- 283090 Blanc
- 329514 Gris argent

APPLICATION

SUBSTRAT

S ACIER G GALVANISÉ*

A ALUMINIUM* ACIER ROUILLÉ

BÉTON

COV g/L

COV <100

CONFORME À L'ÉCHELLE NATIONALE

Couvre : 10,22 m² (100 pi²) par 3,78 L

*Doit être apprêté

1 Certifié par le Coatings Research Institute, en Belgique, pour la catégorie de corrosivité C5-M très haute, selon la norme ISO 12944

2 Des restrictions s'appliquent. Contactez votre représentant Rust-Oleum pour plus de renseignements.



À UTILISER POUR :

- Les poutres en acier, l'acier de construction et les pylônes
- Les planchers de béton et les convoyeurs
- L'équipement industriel et les réservoirs de stockage
- Les bassins de traitement des eaux d'égout
- Les locaux de stockage d'eau non potable
- Les rampes en acier

MASTIC ÉPOXY DTM DU SYSTÈME 9100

Ce revêtement époxy polyvalent crée rapidement une surface solide, durable et protectrice. Une seule couche de mastic époxy DTM du système 9100 High Performance de Rust-Oleum équivaut à plusieurs couches d'époxy concurrents. Plusieurs options d'activateur pour les applications uniques.

• Formule auto-apprêtante à appliquer directement sur le métal (DTM) – adhère à une variété de substrats

- Résistance supérieure longue durée aux solvants, aux produits chimiques, à l'abrasion et aux chocs
- Rapport de mélange pratique 1:1 — pas de mesure nécessaire
- Garantie anti-rouille de deux ans — protection maximale contre la corrosion

ACTIVATEUR STANDARD

- Pour les températures de l'air et de la surface entre 10 et 38 °C (50 et 100 °F)

ACTIVATEUR POUR IMMERSION

- Pour l'immersion dans l'eau douce ou salée de l'acier ou du béton là où la température de l'eau n'excède pas 52 °C (125 °F)
- Parfait pour les revêtements pour plancher
- Produit un lustre légèrement moins intense que l'activateur standard
- Non destiné à être utilisé dans les réservoirs d'eau potable

ACTIVATEUR À BASSE TEMPÉRATURE

- Pour les températures de l'air et de la surface entre 5 et 15 °C (40 et 60 °F)

ACTIVATEUR POUR SÉCHAGE RAPIDE

- Séchage plus rapide pour limiter les temps d'interruption
- Application d'une deuxième couche en 4 heures à 21 °C (70 °F) et une humidité relative de 50 %
- Pour les températures de l'air et de la surface entre 10 et 38 °C (50 et 100 °F)
- Produit un lustre légèrement moins intense que l'activateur standard

Ceci est un système à deux composants.

Commandez la base et l'activateur séparément.

COULEURS (3,79 L)

- 9171402 Dune de sable
- 9122402 Bleu marlin
- 9165402 Rouge royal
- 9186402 Gris marine
- 9182402 Gris argent
- 9115402 Aluminium
- 9179402 Noir
- 9192402 Blanc

COULEURS DE SIGNALISATION (3,79 L)

- 9125402 Bleu de signalisation
- 9133402 Vert de signalisation
- 9144402 Jaune de signalisation
- 204006 Rouge de signalisation
- 204005 Orangé de signalisation
- 297081 Orangé de signalisation (5 gal)

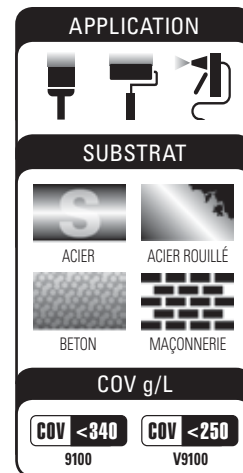
BASES À TEINTER (2,84 L)

- 9105405 Rouge
- 9106405 Jaune
- 9107405 Masstone
- 9108421 Foncé
- 9109408 Clair

ACTIVATEURS

- 205015 Standard (<250 g/L)
- 214430* Immersion (<250 g/L)
- 9103402 Basse température (<250 g/L)
- 214432 Séchage rapide (<250 g/L)
- 331254 Activateur satiné (<250 g/L)
- 9101402 Standard (<340 g/L)
- 9102402* Immersion (<340 g/L)
- 9104402* Séchage rapide (<340 g/L)

* Ne peut être utilisé avec les bases à teinter



Couvre : 11,62-20,9 m²
(125-225 pi²) par 3,78 L



À UTILISER POUR :

- Les installations de forage au large
- Les réservoirs d'eau potable
- Les barrages
- Les bateaux

ÉPOXY À BASSE TEMPÉRATURE DU SYSTÈME 9200

Le système 9200 de Rust-Oleum est un revêtement époxy phénalkamine à deux composants polyvalent, faible en COV et en PAD. Il est doté d'excellentes propriétés mouillantes, peut être appliqué à basses températures, est adapté à une variété de substrats et peut tolérer les surfaces humides. Il sèche rapidement et est compatible avec un grand nombre de couches de finition Rust-Oleum. Le système 9200 s'adapte aussi aux conditions d'immersion dans l'eau et est certifié pour une utilisation dans les réservoirs d'eau potable d'une capacité supérieure à 3 000 gallons.

• Séchage à basse température pour les conditions de non-immersion

- Époxy auto-apprêtant à pouvoir garnissant élevé DTM
- Excellente protection contre la corrosion
- Excellent mouillage de la surface
- Bonne résistance précoce à l'humidité
- Délai de recouvrement prolongé pour les expositions atmosphériques

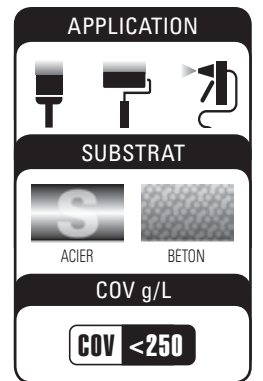
COULEURS (15,14 L)

- 316834 Gris
- 316385 Blanc
- 318207 Bleu
- 320261 Jaune de signalisation*

ACTIVATEURS

- 316836 Activateur

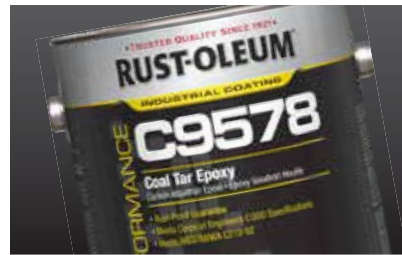
* REMARQUE : La couleur jaune de signalisation n'est pas approuvée pour une utilisation avec les réservoirs d'eau potable



Couvre : 13-20,9 m²
(140-225 pi²) par 3,7 L



ÉPOXY



À UTILISER POUR :

- Les réservoirs lourds
- Les barges, les fosses septiques et les pipelines

ÉPOXY À BASE DE GOUDRON DE HOUILLE DU SYSTÈME C9578

Obtenez une protection maximale de la surface dans des environnements industriels/marins extrêmes avec l'époxy à base de goudron de houille du système C9578 High Performance de Rust-Oleum. Cet époxy converti avec du polyamide à haute teneur en solides contient du brai de goudron de houille raffiné et forme un revêtement extrêmement durable.

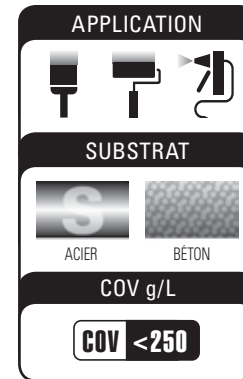
• **Protège de la forte abrasion, des produits chimiques puissants et de l'immersion en eau (non potable)**

- Idéal pour une utilisation sur l'acier, le béton et d'autres surfaces dans des environnements extrêmement corrosifs
- Revêtement auto-apprêtant à pouvoir garnissant élevé (16-24 mils en une seule couche); répond à des spécifications strictes*
- Garantie antirouille de deux ans — protection maximale contre la corrosion

*Respecte les spécifications C-200, C-200A de Corps of Engineers, la norme STI-P3 du Steel Tank Institute Corrosion Control System, la spécification C210-84 de l'AWWA et la norme SSPC-Paint 16

Ceci est un système à deux composants. Commandez la base et l'activateur séparément

- C9578402** Époxy à base de goudron de houille (3,02 L)
C9502504 Activateur pour époxy à base de goudron de houille (946 mL)
C9578380 Base époxy à base de goudron de houille (15,1 L)
C9502402 Activateur pour époxy à base de goudron de houille (3,78 L)



Couvre : 9,3-12,08 m²
(100-130 pi²) par 3,78 L



À UTILISER POUR :

- Les poutres d'acier et l'acier de construction
- Les convoyeurs et l'équipement industriel
- La machinerie et la tuyauterie
- Les zones qui sont assujetties à de fréquents nettoyages ou les environnements abrasifs

ÉPOXY À BASE D'EAU DU SYSTÈME 5300

Obtenez une protection exceptionnelle de surface avec l'époxy à base d'eau du système 5300 High Performance de Rust-Oleum. Le revêtement forme un fini dur et protecteur qui résiste aux produits chimiques, à l'abrasion et à la corrosion dans des environnements industriels où l'on retrouve des conditions allant de modérées à sévères.

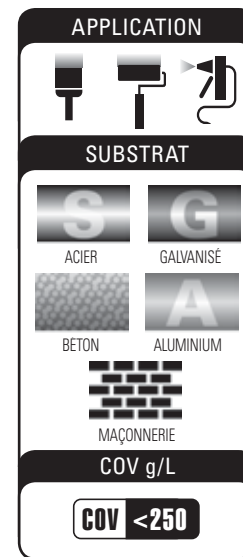
• **Excellente adhérence — peut être appliqué sur des surfaces humides; fini durable très lustré**

- Parfait pour les environnements abrasifs et les zones qui sont assujetties à de fréquents nettoyages
- Idéal pour les structures en acier, y compris les surfaces de maçonnerie
- Garantie antirouille de deux ans — protection maximale contre la corrosion

Ceci est un système à deux composants.

Commandez la base et l'activateur séparément.

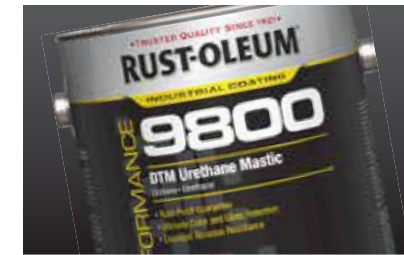
- COULEURS (3,31 L)**
- 5382408 Gris argent
 - 5379408 Noir
 - 5392408 Blanc
- COULEURS DE SIGNALISATION (3,31 L)**
- 5344408 Jaune de signalisation
- BASES À TEINTER (3,07 L)**
- 5308421 Foncé
 - 5309404 Clair
- ACTIVATEUR (473,18 mL)**
- 5301604 Activateur pour couche de finition
- APPRÊT (2,84 L)**
- 5381405 Apprêt gris
- ACTIVATEUR D'APPRÊT (946 mL)**
- 5303502 Activateur d'apprêt



Couvre : 18,58-32,5 m²
(200-350 pi²) par 3,31 L



URÉTHANE



À UTILISER POUR :

- Les réservoirs et les pylônes
- L'équipement et les bâtiments métalliques
- L'acier de construction et les surfaces rouillées

MASTIC URÉTHANE DTM DU SYSTÈME 9800

Pour une protection optimale et une apparence longue durée, choisissez le mastic uréthane DTM du système 9800 High Performance de Rust-Oleum. Cette formule à appliquer directement sur le métal (DTM) lutte contre la rouille tout en offrant un maintien durable de la couleur dans les environnements difficiles.

• **Idéal pour les réservoirs, les pylônes, l'équipement en métal, etc. dans les environnements où l'on retrouve des conditions allant de modérées à sévères**

- Auto-apprêtant — application en une seule couche; deux composants — commandez la base et l'activateur séparément
- Haute teneur en solides, pouvoir garnissant élevé, résistant à l'affaissement; extrêmement durable
- Garantie antirouille de deux ans — résistance maximale à la corrosion
- Appliquez d'abord l'apprêt époxy du système HS9300 en rouge ou gris

Ceci est un système à deux composants.

Commandez la base et l'activateur séparément

COULEURS (3,16 L)

- 9871419 Dune de sable
- 9865419 Rouge royal
- 9886419 Gris marine
- 9882419 Gris argent
- 9815419 Alumi-NON®
- 9879419 Noir
- 9892419 Blanc
- 321696 Noir mat

322009

- 322009 Noir mat (5 gal)
- 9871383 Dune de sable (5 gal)
- 252726 Gris marine (5 gal)
- 252716 Gris argent (5 gal)

COULEURS DE SIGNALISATION (3,16 L)

- 9825419 Bleu de signalisation
- 9844419 Jaune de signalisation
- 204004 Rouge de signalisation

BASES À TEINTER (3,14 L)

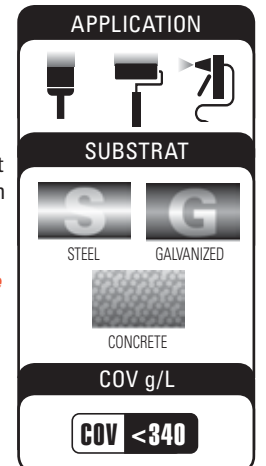
- 9805470 Rouge
- 9806470 Jaune
- 9807470 Masstone
- 9808405 Foncé
- 9809415 Clair

ACTIVATEUR (946 mL)

- 9801501 Activateur

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- 202548 Accélérateur à l'uréthane



Couvre : 14,86-26,01 m²
(160-280 pi²) par 3,7 L



À UTILISER POUR :

- Les usines chimiques et les centrales électriques
- Les services publics et les véhicules
- L'équipement de transport
- L'équipement dans des environnements industriels, côtiers ou au large où l'on retrouve des conditions sévères

POLYESTERURÉTHANE ACRYLIQUE COV 250 DU SYSTÈME 9700

Obtenez une couverture optimale et une protection de longue durée et faible en COV avec le polyesteruréthane acrylique COV 250 du système 9700 High Performance de Rust-Oleum. Ce revêtement à base de polyuréthane conserve sa couleur riche tout en luttant contre la rouille — il est parfait dans les environnements difficiles.

• **Idéal pour les véhicules, l'acier de construction, etc. dans les environnements côtiers, en mer ou chimiques où l'on retrouve des conditions sévères**

- Durabilité extrême — résistance robuste à la rouille, aux produits chimiques, aux chocs et à l'abrasion
- Maintien optimal de la couleur et du lustre; haute teneur en solides; application en film mince; application en une seule couche
- Garantie antirouille de deux ans — résistance maximale à la corrosion

Ceci est un système à deux composants.

Commandez la base et l'activateur séparément.

COULEURS (3,03 L)

- 207278 Gris argent
- 207277 Noir lustré
- 207279 Blanc lustré
- 207273 Clair cristal

BASES À TEINTER (2,56 L)

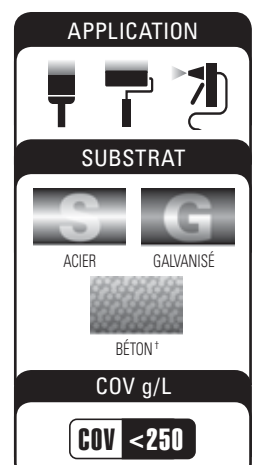
- 207247 Masstone
- 207271 Foncé
- 207272 Clair

ACTIVATEUR (946 mL)

- 207243 Activateur (pte)

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- 202548 Accélérateur à l'uréthane



Couvre : 33,45-79,90 m²
(360-860 pi²) par 3,03 L

† Peut nécessiter un apprêt époxy (voir la fiche des caractéristiques techniques)



SPÉCIALITÉ



À UTILISER POUR :

- L'acier galvanisé endommagé
- Les soudures industrielles
- Les clôtures et les ponts
- Les réservoirs, les pylônes électriques et plus encore
- Les véhicules et les remorques

COMPOSÉ DE GALVANISATION DU SYSTÈME V2100

Retouchez les surfaces galvanisées avec le composé de galvanisation en aérosol du système V2100 High Performance de Rust-Oleum. Ce revêtement contenant 93 % de zinc pur fournit une résistance optimale contre la corrosion, ainsi qu'une adhérence et une durabilité excellentes sur le métal galvanisé.

- **S'utilise pour faire des retouches/réparations sur les conduits galvanisés, les réservoirs de stockage, etc. dans les environnements où l'on retrouve des conditions allant de modérées à sévères**

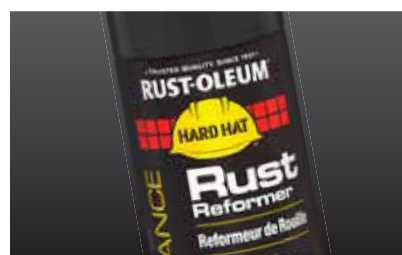
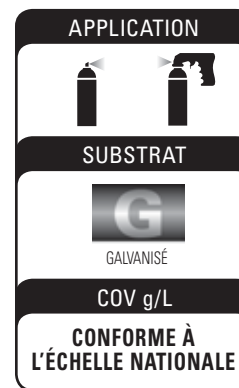
- Sèche rapidement — 20 minutes au toucher; résiste à la chaleur jusqu'à 93 °C (200 °F)
- Résultats de performance conformes aux spécifications fédérales DOD-P-21035A; MIL-P-26915C
- Pour les gros projets, appliquez le produit à l'aide du pistolet vaporisateur confort High Performance

COULEURS (567 g)

- **V2185838** Composé de galvanisation à froid
- **V2117838** Composé de galvanisation fini brillant

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- 243546** Pistolet vaporisateur
- 241526** Pistolet vaporisateur confort



À UTILISER POUR :

- Les espaces difficiles d'accès et les projets nécessitant une préparation minimale de la surface
- Les formes complexes
- L'équipement
- Les rampes

RUST REFORMER DU SYSTÈME V2100

Arrêtez le développement de la rouille avec l'aérosol Rust Reformer du système V2100 High Performance. Ce revêtement adhère au métal rouillé et le transforme instantanément en une surface non rouillée. Nul besoin de poncer jusqu'au métal nu; il suffit de vaporiser directement sur la rouille.

- **Revêtement de qualité professionnelle offrant une résistance supérieure à l'écaillage, aux craquelures et aux écaillures**

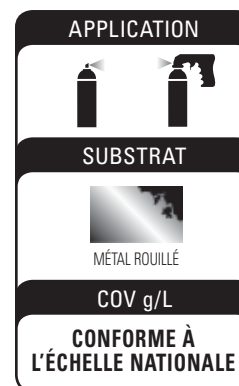
- Devient dur et noir mat en séchant; l'application d'une couche de finition est facultative
- Résiste à la chaleur jusqu'à 93 °C (200 °F)
- Approuvé pour une utilisation dans les installations alimentaires canadiennes enregistrées au fédéral; conforme aux normes en matière de COV à l'échelle nationale

COULEURS (425 g)

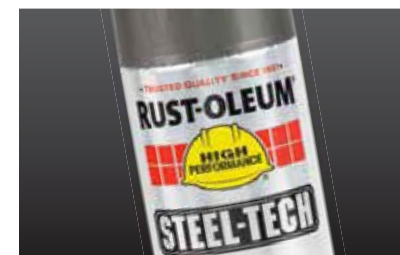
- **215634** Rust Reformer

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- 243546** Pistolet vaporisateur
- 241526** Pistolet vaporisateur confort



SPÉCIALITÉ



À UTILISER POUR :

- Les chaudières et les tuyaux de vapeur
- Les bouches d'aération et les tuyaux d'échappement
- Les séchoirs

REVÊTEMENT À L'ACIER INOXYDABLE STEEL-TECH^{MC}

Obtenez une protection optimale du métal avec la peinture en aérosol Steel-Tech^{MC} High Performance de Rust-Oleum. Ce revêtement innovateur est doté de flocons d'acier inoxydable pour fournir une protection suprême dans les environnements difficiles.

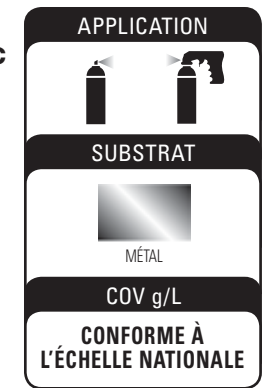
- **Se mélange avec le revêtement à base de polyuréthane Steel-Tech pour des retouches faciles**
- Haute teneur en solides pour un excellent rendement en une couche
- Sèche rapidement; 20 minutes au toucher
- Offre un excellent maintien du lustre
- Utilise de véritables flocons d'acier inoxydable 316 L

COULEURS (425 g)

- **268863** Gris métallique

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- 243546** Pistolet vaporisateur
- 241526** Pistolet vaporisateur confort



SPÉCIALITÉ



À UTILISER POUR :

- Les chaudières et les tuyaux de vapeur
- Les bouches d'aération et les tuyaux d'échappement
- Les séchoirs

PEINTURE HAUTE TEMPÉRATURE EN AÉROSOL DU SYSTÈME V2100

Ajoutez un fini attrayant résistant à la chaleur grâce à la peinture haute température en aérosol du système V2100 High Performance de Rust-Oleum. Cette formule à appliquer directement sur le métal procure la meilleure protection possible contre la corrosion et la chaleur, et offre un fini résistant et durable.

- **Résiste aux température allant jusqu'à 537 °C (1 000 °F)**

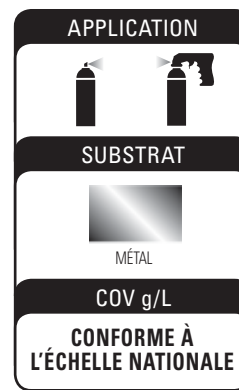
- Revêtement de qualité professionnelle offrant une résistance supérieure à l'écaillage, aux craquelures et aux écaillures
- Buse grand débit pour une application 50 % plus rapide; séchage de l'émail 20 % plus rapide que les autres marques
- Approuvé pour une utilisation dans les installations alimentaires canadiennes enregistrées au fédéral; conforme aux normes en matière de COV à l'échelle nationale

COULEURS (426 g)

- **V2116838** Aluminium haute température
- **V2176838** Noir haute température

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- 243546** Pistolet vaporisateur
- 241526** Pistolet vaporisateur confort



À UTILISER POUR :

- **Revêtements haute température :** Tuyaux, séchoirs, générateurs de chaleur, chaudières, incinérateurs, cheminées et plus encore.
- **Zinc-Sele gris :** Chaudières, incinérateurs, silos, cheminées et séchoirs.
- **Silicone pur de couleur aluminium :** Incinérateurs, séchoirs, cheminées et autre équipement haute température semblable.
- **Aluminium pelliculant tout usage et aluminium résistant :** Réservoirs, clôtures.

REVÊTEMENTS HAUTE TEMPÉRATURE

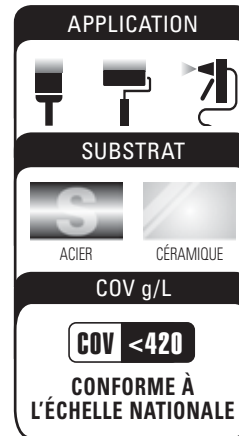
Rust-Oleum offre trois niveaux de revêtements haute température conformes aux normes nationales en matière de COV. Ces niveaux de performance se basent sur les niveaux d'exposition de la surface. Les revêtements haute température tout usage sont conçus pour les surfaces exposées à des températures allant jusqu'à 205 °C (400 °F). Les revêtements haute température ultras robustes sont conçus pour les surfaces exposées à des températures allant jusqu'à 427 °C (800 °F).

- **Les revêtements haute température High Performance offrent le plus haut niveau de performance pour des surfaces exposées à des températures allant jusqu'à 650 °C (1 200 °F). Chaque niveau de protection est offert en noir ou en aluminium**

- Application facile à l'aide d'un pulvérisateur, pinceau et rouleau

COULEURS (3,78 L)

- | | | |
|---------------------------------|--------------------------------|--|
| Tout usage
(205 °C [400 °F]) | Résistant
(427 °C [800 °F]) | Haute Performance
(650 °C [1 200 °F]) |
| ■ 286501 Aluminium | ■ 286507 Aluminium | ■ 286510 Aluminium |
| ■ 286503 Noir | ■ 286509 Noir | ■ 286512 Noir |



À UTILISER POUR :

- Les plafonds et les murs
- Les fermes de toit
- Les conduits et les tuyaux de CVC

REVÊTEMENT ACRYLIQUE À RETOMBÉES SÈCHES DU SYSTÈME 5100

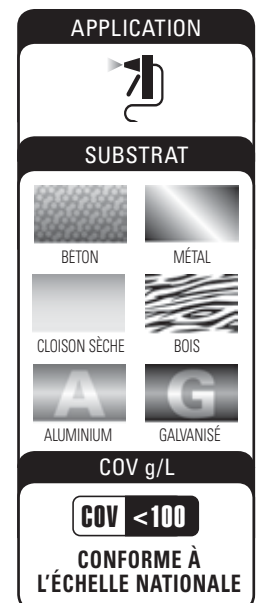
Pour les plafonds et les projets en hauteur, choisissez le revêtement acrylique à retombées sèches du système 5100 High Performance de Rust-Oleum. Toute pulvérisation excessive de cette formule à base d'eau et faible en COV sèche en tombant et se transforme en poudre à moins de 10 pieds de son application, ce qui rend son nettoyage facile avec un simple coup de balai.

- **Adhérence maximale – même sur les surfaces lustrées**

- Formule à grand pouvoir masquant — recouvre rapidement les taches, nécessite moins de couches, devient blanc mat en séchant
- Excellent pour les plafonds — améliore la réflectivité de la lumière
- Fournit une protection de longue durée; résiste à la rouille de surface; pour une utilisation à l'intérieur
- Appliquez à une température de 25 °C (77 °F) et une humidité relative de 50 %

COULEURS (18,9 L)

- **251280** Blanc



Couvre : 19,5-24,15 m²
(210-260 pi²) par 3,78 L

COMPOSÉ DE GALVANISATION À FROID DU SYSTÈME 7000

Galvanisez instantanément les surfaces métalliques ou réparez les surfaces en acier galvanisé usées ou endommagées grâce au composé de galvanisation à froid du système 7000 High Performance de Rust-Oleum. Le revêtement contient 95 % de zinc pur dans le film sec — pour une résistance optimale contre la corrosion.

- **Garantie antirouille de deux ans – protection maximale contre la corrosion**

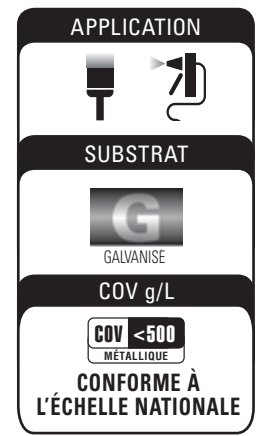
- Protège et répare la tôle nue, les conduits galvanisés, les réservoirs de stockage, etc.
- Auto-apprêtant; excellente adhérence au métal galvanisé
- Idéal pour une utilisation dans les environnements industriels où l'on retrouve des conditions modérées

COULEURS (3,7 L)

- **206193** Composé de galvanisation à froid

COULEURS (946 mL)

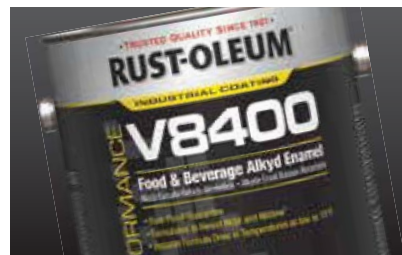
- **206194T** Composé de galvanisation à froid



Couvre : 28,8-40,88 m²
(310-440 pi²) par 3,7 L



SPÉCIALITÉ



À UTILISER POUR :

- L'équipement
- L'acier de construction et les tuyaux
- Les armoires et les casiers en métal
- Les rampes, les garnitures et les portes
- Les portails et les bouches d'aération

ÉMAIL ALKYDE POUR L'INDUSTRIE DES ALIMENTS ET BOISSONS DU SYSTÈME V8400

Profitez de tous les avantages de l'émail du système V7400, ainsi que d'un éventail de propriétés spécifiquement conçues pour répondre aux besoins de l'industrie alimentaire, grâce à l'émail alkyde et à l'apprêt à émail alkyde pour l'industrie des aliments et boissons du système V8400 High Performance de Rust-Oleum. Formule plus faible en COV.

• **Prévient la croissance des moisissures***; résiste à l'humidité et aux hautes températures (jusqu'à 100 °C [212 °F])

- Peut être appliqué sur des surfaces froides jusqu'à -7 °C (18 °F)
- Résiste à la corrosion causée par les nettoyages répétés, les désinfectants et les composants de nettoyage
- Garantie anti-rouille de deux ans — protection maximale contre la corrosion

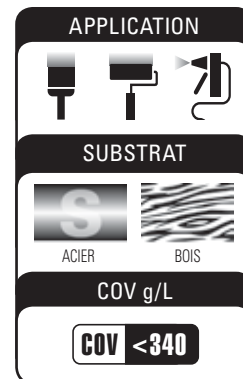
*Ce produit contient un agent antimoisissure pour prévenir la croissance de moisissure sur le film de peinture seulement.

COULEURS (3,79 L)

- 266691 Jaune de signalisation
- 259158 Blanc de lait très brillant

APPRÊTS (3,79 L)

- 259157 Apprêt blanc pour métaux propres



Couvre : 23,2-39,5 m²
(250-425 pi²) par 3,79 L



À UTILISER POUR :

- Les piscines
- Les spas
- Les fontaines

PEINTURE ACRYLIQUE POUR PISCINE ET FONTAINE

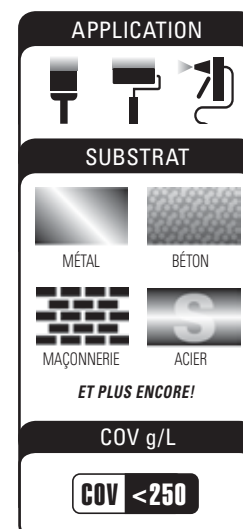
La peinture acrylique pour piscine High Performance de Rust-Oleum® est conçue pour offrir des avantages que les peintures à base de solvant traditionnelles n'offrent pas. Cette peinture acrylique haute performance peut et doit être appliquée sur des surfaces humides. Cette peinture peut être appliquée sur des surfaces chlorées et en caoutchouc synthétique déjà peintes. Cette peinture acrylique se nettoie avec de l'eau savonneuse. La piscine peut être remplie dans les 3 jours suivant l'application finale de la peinture, lorsque des délais courts sont essentiels.

• **Faible odeur**

- Séchage ultra rapide — remise en service après seulement 3 jours
- Convient à de nombreuses surfaces — le béton, la maçonnerie, l'acrylique, le caoutchouc, le caoutchouc chloré et les surfaces synthétiques
- Ne pas utiliser sur les surfaces en fibre de verre, les spas ou les bains à remous

COULEURS (3,79 L)

- 270183 Noir
- 269354 Blanc
- 269357 Bleu marlin
- 269359 Aqua



Couvre : Jusqu'à 16,3-37,16 m²
(175-400 pi²) par 3,79 L



SPÉCIALITÉ



À UTILISER POUR :

- Les piscines
- Les spas
- Les fontaines

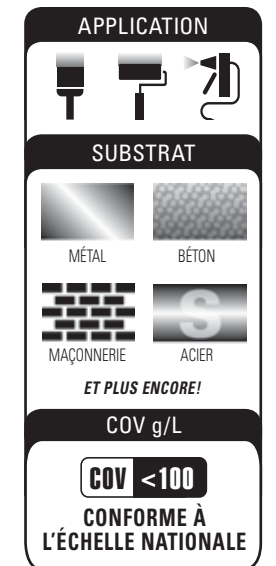
PEINTURE ÉPOXY POUR PISCINE ET FONTAINE

La peinture époxy pour piscine High Performance est conçue pour fournir une protection de longue durée aux piscines, glissades et spas en béton, plâtre, gunite et fibre de verre. Bien qu'une exposition à la lumière du soleil et à certaines formes d'éclairage intérieur puisse provoquer la décoloration et le farinage de tous les revêtements de type époxy, ces altérations ne sont que superficielles, et l'intégrité et la performance du film ne seront pas affectées. Les revêtements époxy jaunissent avec le temps. On le remarque le plus souvent dans le cas des applications intérieures de couleur blanche ou pâle qui ne sont pas soumises à la décoloration causée par la lumière du soleil.

• **Ne pas l'utiliser sur le caoutchouc chloré, le caoutchouc synthétique, le vinyle ou d'autres substrats acryliques**

COULEURS (3,76 L)

- 270182 Noir
- 267919 Blanc
- 267940 Bleu marlin



Couvre jusqu'à 65 m²
(700 pi²) par trousses



À UTILISER POUR :

- L'acier de construction neuf
- Les endroits exposés aux forces abrasives
- L'équipement minier
- L'équipement extérieur
- Les réservoirs
- Les ponts

APPRÊT ÉPOXY META PRIME

L'apprêt META Prime de Rust-Oleum fait appel à une technologie cicatrisante brevetée pour prolonger la durée de vie du revêtement sur les surfaces susceptibles d'être endommagées. C'est un apprêt époxy conçu pour conserver son adhérence et prévenir la formation de rouille lorsque le revêtement est endommagé. Lorsque la surface est endommagée, l'apprêt META Prime libère un agent cicatrisant qui régénère la protection de la surface recouverte. Minimisez le besoin de repeindre et évitez de faire constamment des retouches grâce à la tranquillité d'esprit offerte par l'apprêt META Prime.

• **Technologie cicatrisante brevetée**

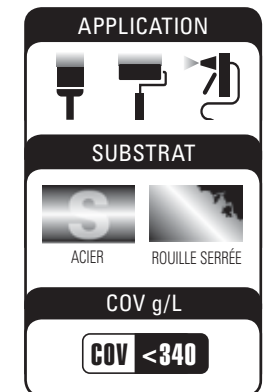
- Conserve son adhérence après les dommages
- Durée de vie prolongée des revêtements
- Époxy à deux composants
- Excellente résistance à la corrosion
- Mélange à proportions égales facile à utiliser

COULEURS

- 310321 Base, gris (1,82 L)
- 313481 Trousses, gris (3,73 L)

ACTIVATEUR

- 310706 Activateur (1,82 L)



Couvre : 9,3-16,3 m²
(100-175 pi²) par 3,73 L



DILUANTS

Les diluants Rust-Oleum sont, la plupart du temps, des mélanges de deux ou trois solvants distincts créés sur mesure pour chaque système. Les renseignements inscrits sur nos fiches des caractéristiques techniques au sujet de la dilution et du nettoyage sont calculés en utilisant ces diluants et l'emploi de ces diluants est vivement recommandé pour assurer que les revêtements sont appliqués correctement.

150 DILUANT XYLÈNE (3,78 L)

Pour une utilisation avec l'émail alkyde à séchage rapide du système 1500.

150402

**160 DILUANT ÉPOXY** (3,78 L)

Conçu pour une utilisation avec les époxy du système 9100, ce diluant peut être utilisé pour tout revêtement époxy ou alkyde. Il est idéal pour l'élimination de la graisse, de l'huile et de l'adhésif, ainsi que pour le nettoyage des pinceaux, des rouleaux et de l'équipement de pulvérisation.

160402

**190 DILUANT URÉTHANE** (3,78 L)

Spécialement formulé pour une utilisation avec les revêtements à l'uréthane, ce diluant éliminera la graisse, l'huile et les adhésifs. Il peut également être utilisé avec les revêtements époxy.

190402

**633 DILUANT ESSENCE MINÉRALE** (3,78 L)

Pour une utilisation avec les revêtements alkydes et au latex pour nettoyer l'équipement. Application au pinceau.

633402

**641 DILUANT NAPHTA** (3,78 L)

Pour une utilisation avec les revêtements alkydes et au latex pour nettoyer l'équipement. Application au pulvérisateur.

641402

**165 DILUANT À IMMERSION DANS L'EAU** (3,78 L)

Diluant pour l'immersion dans l'eau.

165402

**140 DILUANT HAUTE TEMPÉRATURE** (3,78 L)

Diluant du système 4200 à utiliser avec les revêtements haute température.

140402

**DILUANT CONFORME** (3,78 L)

Diluer tout produit sans augmenter les COV.

315512



DILUANTS

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES PRODUITS HAUTE PERFORMANCE

Les données présentées dans ce tableau servent à faire la comparaison avec les caractéristiques physiques fondamentales des revêtements. Pour des renseignements plus détaillés, consulter les fiches de caractéristiques techniques de Rust-Oleum pour chacun des produits.	ÉPAISSEUR DU FILM RECOMMANDÉE				RENDEMENT				TEMPS DE SÉCHAGE NOMBRE D'HEURES ENTRE 21 °C (70 °F) ET 27 °C (80 °F) + UNE HUMIDITÉ RELATIVE DE 50 %				DILUER AU BESOIN			NETTOYAGE	PROPORTION DU MÉLANGE / N° DE L'ACTIVATEUR	DÉLAI D'UTILISATION EN HEURES ENTRE 21 °C (70 °F) + UNE HUMIDITÉ RELATIVE DE 50 %	RÉSISTANCE À LA CHALEUR SÈCHE (°C/°F)	NIVEAU DE COV (g/L) COMPOSÉS ORGANIQUES VOLATILS	POINT D'ÉCLAIR (°C/°F)	TEMPÉRATURE D'APPLICATION		
	HUMIDE		SEC		PRATIQUE EN SUPPOSANT UNE PERTE DE MATIÈRE DE 15 %		THÉORIQUE À UNE EPS DE 1 MIL		NON COLLANT	A POINT	RECOUVREMENT	CIRCULATION	Pinceau / rouleau	PULVÉRISATEUR SANS AIR	PULVÉRISATEUR PNEUMATIQUE									
	MILS	MICROMÈTRES	MILS	MICROMÈTRES	pt²/gal	m²/L	pt²/gal	m²/L																
	POURCENTAGE DU VOLUME EN SOLIDES				RENDEMENT				TEMPS DE SÉCHAGE				DILUER AU BESOIN											
Émail alkyde DTM COV 100 – Système CV740	3,5-5,5	87,5-137,5	1,5-2,5	37,5-62,5	46-48	255-435	6,3-10,7	750-770	18,5-18,9	4-6	8-12	24	—	—	333402 5 %	333402 Jusqu'à 15 %	333402 ou 633402	—	—	100 °C 212 °F	<100	40 °C 104 °F	0-38 °C 32-100 °F	
Émail alkyde DTM COV 340 – Système V7400	2,0-3,5	50-87,5	1,2	25-50	58-61	400-830	9,8-20,4	930-975	22,9-24	3-5	8-12	24	—	—	333402 5-10 %	333402 10 %	333402	—	—	100 °C 212 °F	<340	40 °C 104 °F	0-38 °C 32-100 °F	
Émail alkyde pour l'industrie des aliments et boissons COV 340 – Système V8400	3,5-5,5	37,5-62,5	1,5-2,5	37,5-62,5	47	250-425	6,2-10,5	750	18,5	2-4	4-8	24	—	—	333402 5-10 %	333402 10 %	333402	—	—	100 °C 212 °F	<340	40 °C 104 °F	0-38 °C 32-100 °F	
Apprêt d'atelier – Système 6100	2,5-4,5	62,5-111,25	1,5-2,5	37,5-62,5	58	315-525	7,7-12,9	930	22,9	30 min.	1	4	—	—	333402 5 %	333402 Jusqu'à 10 %	333402 ou 633402	—	—	212 °F	<340	25 °C 78 °F	0-38 °C 32-100 °F	
Apprêt acrylique universel	3-6	75-150	1-2	25-50	34	350-450	8,6-11,1	545	13,4	35 min.	1	1	—	—	—	—	Savon/ Eau	—	—	100 °C 212 °F	<100	82 °C 180 °F	10-32 °C 50-90 °F	
Acrylique DTM – Système 5200	5-9	125-225	2-3	50-75	33-38	150-260	3,7-6,4	530-610	13-15	1-2	2,4	1-3	—	—	Eau Jusqu'à 6 %	Eau Jusqu'à 12 %	Savon/ Eau	—	—	93 °C 200 °F	<250	>93 °C 200 °F	10-38 °C 50-100 °F	
Mastic époxy DMT (avec l'activateur 9101402) – Système 9100	6,5-10,5	162,5-262,5	5-8	125-200	78-81	125-225	3,1-5,5	1250-1300	30,8-32,0	6-8	6-12	16-72	—	—	—	160 402 10 %	160 402	1:1 70 °F	2:41	149 °C 300 °F	<340	43 °C 110 °F	10-38 °C 50-100 °F	
Époxy industriel à base d'eau avec l'activateur 5301604 – Système 5300	4-6,5	100-162,5	1,5-2,5	37,5-62,5	38	200-350	4,9-8,6	600	14,8	1/4-1	2-5	1-2	—	—	Savon 10 %	Savon 10 %	Savon/ Eau	7:1	6-8	149 °C 300 °F	<250	55 °C 132 °F	16-38 °C 60-100 °F	
Époxy à base de goudron de houille – Système C9578	10,5-13,5	262,5-337,5	8-10	200-250	75-77	100-130	2,5-3,2	1203-1235	29,6-30,4	3-4	18-36	16-25	—	—	160402 0-16 %	160402 0-16 %	160402 MEK	4:1	2 80 °F	60 °C 140 °F	<250	48 °C 86 °F	10-30 °C 50-100 °F	
Polyesteruréthane acrylique COV 250 avec l'activateur 207243 – Système 9700	2-4	50-100	1-2	25-50	52,6-62,8	360-860	8,9-21,2	845-1010	20,8-24,8	2-4	3-6	16-24	—	—	—	—	Xylène ou MEK	4:1	3-4 77 °F	149 °C 300 °F	<250	-7 °C 20 °F	4-38 °C 40-100 °F	
Mastic uréthane DTM avec l'activateur 9801501 – Système 9800	5-8	125-200	3-5	75-125	58-62	160-280	3,9-6,9	930-990	22,9-24,4	4-6	6-9	16-24	—	—	—	—	190402	5:1	2-3 70 °F	149 °C 300 °F	<340	36 °C 95 °F	5-38 °C 40-100 °F	
Émail acrylique Beyond™	3-8	75-200	1-3	25-75	36-38	165-520	4,1-12,8	580-610	14,3-15	30	—	2,4	—	—	Eau	Eau	Eau	Savon/ Eau	—	—	—	0	>93 °C 200 °F	10-38 °C 50-100 °F
Apprêt acrylique multi-surfaces Sierra	2,5-7,5	62,5-187,5	1-3	25-75	40	180-545	4,4-13,4	640	15,8	30 min.	1-2	—	—	—	Eau	Eau	Eau	Savon/ Eau	—	—	—	0	100 °C 212 °F	10-38 °C 50-100 °F
Revêtement époxy d'entretien à base d'eau Système S60	4-6	100-150	2-3	50-75	50	230-340	5,7-8,4	800	19,7	30 min.	1-3	—	—	—	Eau	Eau	Eau	Savon/ Eau	2:1	2	—	0	>93 °C 200 °F	10-38 °C 50-100 °F

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES PRODUITS HAUTE PERFORMANCE

Les données présentées dans ce tableau servent à faire la comparaison avec les caractéristiques physiques fondamentales des revêtements. Pour des renseignements plus détaillés, consulter les fiches de caractéristiques techniques de Rust-Oleum pour chacun des produits.	ÉPAISSEUR DU FILM RECOMMANDÉE				RENDEMENT				TEMPS DE SÉCHAGE NOMBRE D'HEURES ENTRE 21 °C (70 °F) ET 27 °C (80 °F) + UNE HUMIDITÉ RELATIVE DE 50 %				DILUER AU BESOIN			NETTOYAGE	PROPORTION DU MÉLANGE / N° DE L'ACTIVATEUR	DÉLAI D'UTILISATION EN HEURES ENTRE 21 °C (70 °F) + UNE HUMIDITÉ RELATIVE DE 50 %	RÉSISTANCE À LA CHALEUR SÈCHE (°C/°F)	NIVEAU DE COV (g/L) COMPOSÉS ORGANIQUES VOLATILS	POINT D'ÉCLAIR (°C/°F)	TEMPÉRATURE D'APPLICATION					
	HUMIDE		SEC		PRATIQUE EN SUPPOSANT UNE PERTE DE MATIÈRE DE 15 %		THÉORIQUE À UNE EPS DE 1 MIL		NON COLLANT	A POINT	RECOUVREMENT	CIRCULATION	Pinceau / rouleau	PULVÉRISATEUR SANS AIR	PULVÉRISATEUR PNEUMATIQUE												
	MILS	MICROMÈTRES	MILS	MICROMÈTRES	pt²/gal	m²/L	pt²/gal	m²/L																			
	ÉPAISSEUR DU FILM RECOMMANDÉE				RENDEMENT				TEMPS DE SÉCHAGE				DILUER AU BESOIN														
Apprêt époxy industriel à appliquer au pinceau avec l'activateur 208112 – Système S70	5-7	125-175	2-3	50-75	43	200-300	4,9-7,4	690	17	30 min.	1-2	—	—	Eau	—	—	Savon/ Eau	1:1	2	—	0	>100 °C 212 °F	10-38 °C 50-100 °F				
Émail acrylique DTM MetalMax™	2,5-7,5	62,5-187,5	1-3	25-75	35-39	180-545	4,4-13,4	640	15,8	30 min.	2-4	—	—	Eau	Eau	Eau	Savon/ Eau	—	—	—	0	>93 °C 200 °F	10-38 °C 50-100 °F				
Noxyde™	12	300	7	175	55	110	2,7	880	21,6	2	2,4	4	—	—	—	—	Savon/ Eau	—	—	80 °C 176 °F	<100	>93 °C 200 °F	8-55 °C 46-130 °F				
Peinture pour piscine – Acrylique	3,0-6,0	75-150	1,0-2,0	25-50	34-36	230-460	5,6-11,3	545-577	13,4-14,2	6-8	6-12	16	—	—	Eau	Eau	Eau	Savon/ Eau	—	—	—	<200	112 °C 201 °F	10-38 °C 50-90 °F			
Peinture pour piscine – Époxy	6,5-10,0	162,5-250	5,0-8,0	125-200	76-80	130-215	3,2-5,3	1214-1279	29,9-31,4	8-10	10-16	24	—	—	—	160402 5-10 %	160402 Xylène	1:1	2	—	<100	120 °F	15-38 °C 60-100 °F				
Revêtement acrylique à retombées sèches – Système 5100	5,5-6,5	137,5-162,5	2,0-2,5	50-62,5	38	210-260	5,2-6,4	610	15	—	35 min.	1	—	—	Eau 10 oz liq./gal	Eau 10 oz liq./gal	Savon/ Eau	—	—	—	—	93 °C 200 °F	<100	93 °C 212 °F	10-32 °C 50-90 °F		
Composé de galvanisation à froid – Système 7000	3,5-4,5	87,5-112,5	2,5-3,5	62,5-87,5	54,1	310-440	7,6-10,8	1280	21,3	1/4-1	1-2	12	—	—	633402 5-10 %	633402 10-15 %	633402 ou 641402	—	—	—	—	100 °C 212 °F	<500	35 °C 95 °F	0-38 °C 32-100 °F		
Émail acrylique DTM – Système 3800	5-8	125-200	2-3	50-75	—	150-270	3,7-6,6	522-635	12,8-15,6	15 min.	45 min.	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	93 °C 200 °F	<250	—	—	
META Prime	8-13	200-325	5-8	125-200	—	100-175	2,5-4,3	995-1042	24,5-25,6	6-8	8-14	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<340	—	—	
Uréthane acrylique aliphatique – Système 3300	2-4	50-100	1-2	25-50	—	355-770	8,7-18,9	835-910	20,5-22,4	2,5-3,5	7-9	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	149 °C 300 °F	<250	—	—
Revêtement haute température	2,5-5,5	62,5-112,5	1-2	25-50	—	250-540	6,2-13,3	590-634	14,5-15,6	—	1-2	8-24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	204 °C 400 °F	<420	—	—
Époxy à basse température – Système 9200	6-9,5	150-238	4-6	100-150	—	140-225	3,4-5,5	1010-1075	24,8-26,4	30 min.	3	45 min.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	82 °C 180 °F	<250	—	—
Apprêt alkyde universel	6-8	150-200	3,5-4,5	87,5-112,5	—	200-250	4,9-6,2	920	22,6	35 min.	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<336	—	—



Peinture de lignage et de marquage

Rust-Oleum offre une vaste gamme de peintures de lignage et de marquage en aérosol pour tout type de travaux. Du marquage de précision pour la localisation des services publics au marquage vif pour les travaux de construction, notre gamme de peinture de marquage est la plus complète de l'industrie. Lorsque vient le temps de ligner les aires de stationnement, les terrains de sport ou les allées, notre gamme de peinture de lignage de confiance vous offrira des résultats durables sur lesquels vous pouvez compter.





À UTILISER POUR :

- La localisation des services publics et la construction
- L'excavation
- L'arpentage et l'aménagement paysager
- Le marquage des terrains de golf

PEINTURE DE MARQUAGE DE LIGNE DE PRÉCISION RENVERSÉ DES SYSTÈMES M1600 ET M1800

Les peintures de marquage à base d'eau et de solvant sont dotées d'un embout de pulvérisation précis pour des marquages de couleurs vives et faciles à lire pour la localisation des services publics, la construction, l'excavation, l'arpentage, l'aménagement et les terrains de golf.

• Meilleure résistance contre la décoloration prématurée

- Embout de pulvérisation précis
- Marque plus de pieds linéaires que toute autre marque
- Embout de pulvérisation sans dégât vous évitant d'avoir de la peinture sur les doigts
- L'embout blocable reste en place
- Quasiment aucune pulvérisation excessive
- Sèche rapidement — moins de 5 minutes
- Capuchon vaporisateur pratique
- Garanti sans obstruction

APPLICATION

SUBSTRAT

BÉTON SURFACE PAVÉE
GAZON GRAVIER
ET PLUS ENCORE!

COV g/L

CONFORME À L'ÉCHELLE NATIONALE

CODE DE COULEUR UNIFORMISÉ DE L'APWA

JAUNE	Gaz, huile, vapeur, pétrole, matériaux gazeux
ROUGE	Fils électriques, câbles, conduits, câbles d'éclairage
MAUVE	Eau de récupération, tuyaux d'irrigation et de boue liquide
BLEU	Eau potable
VERT	Tuyaux d'égout et de drainage
BLANC	Excavation proposée
ROSE	Marquage temporaire d'arpentage
ORANGE	Communication, ligne d'alarme/de signal, câbles, conduits

COMPARAISON DU TOTAL DE PIEDS LINÉAIRES



COULEURS À BASE DE SOLVANT M1600 (482 g)

- 203022 Bleu avertisseur / APWA
- 203024 Jaune avertisseur
- 203025 Jaune haute visibilité
- 203026 Orangé alarme
- 201516 Orangé APWA
- 1675838 Noir
- 203030 Blanc
- 1601838 Transparent
- 239007 Argent (454 g)
- 1634838 Vert de signalisation / APWA
- 203029 Rouge de signalisation

COULEURS FLUORESCENTES (482 g)

- 1669838 Mauve fluorescent
- 1662838 Rouge fluorescent
- 203028 Rouge-orangé fluorescent

COULEURS FLUORESCENTES (482 g)

- 203023 Vert fluorescent
- 203027 Orangé fluorescent
- 1661838 Rose fluorescent

COULEURS À BASE D'EAU M1800 (482 g)

- 203031 Bleu avertisseur / APWA
- 203033 Jaune avertisseur
- 203034 Jaune haute visibilité
- 203035 Orangé alarme / APWA
- 1875838 Noir
- 203039 Blanc
- 1801838 Transparent (454 g)

COULEURS DE SIGNALISATION (482 g)

- 1834838 Vert de signalisation / APWA
- 1868838 Mauve de signalisation
- 203038 Rouge de signalisation

COULEURS FLUORESCENTES (482 g)

- 205176 Bleu fluo
- 1869838 Mauve fluo
- 1862838 Rouge fluo
- 203037 Rouge-orangé fluo
- 203032 Vert fluo
- 203036 Orangé fluo
- 1861838 Rose fluo

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- 268476 Applicateur de marquage
- 210188 Pistolet de marquage



À UTILISER POUR :

- La localisation des services publics et la construction
- L'excavation et l'arpentage
- L'aménagement paysager et le marquage des terrains de golf

PEINTURE DE MARQUAGE POUR CONSTRUCTION DU SYSTÈME M1400

La seule peinture de marquage nécessaire pour tout type de travaux ou tout entrepreneur en aménagement paysager.

• Marquage vif et facile à lire pour une excellente visibilité

- Excellente visibilité sur le béton, la terre, le gravier, le gazon, le bois et plus encore
- Meilleure résistance contre la décoloration et le farinage prématurés
- La buse de pulvérisation renversée ne s'obstrue pas et ne se détache pas
- Formule à base d'eau et de solvant

COULEURS À BASE D'EAU (482 g)

- 264693 Transparent
- 264692 Blanc
- 264694 Bleu avertisseur
- 264695 Jaune haute visibilité
- 264696 Rouge de signalisation
- 314062 Vert de signalisation
- 316312 Mauve de signalisation

COULEURS FLUORESCENTES (482 g)

- 264697 Orangé fluo
- 264702 Rose fluo
- 264699 Rouge-orangé fluo
- 264700 Vert fluo

COULEURS À BASE DE SOLVANT (482 g)

- 331774 Transparent
- 331775 Blanc
- 331776 Bleu avertisseur
- 331777 Jaune haute visibilité
- 331778 Rouge de signalisation

COULEURS FLUORESCENTES (482 g)

- 331779 Orangé fluo
- 331780 Rose fluo
- 331781 Rouge-orangé fluo
- 331782 Vert fluo

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- 268476 Applicateur de marquage
- 210188 Pistolet de marquage

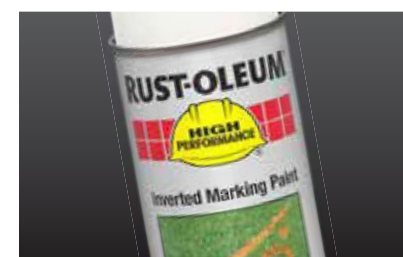
APPLICATION

SUBSTRAT

BÉTON SURFACE PAVÉE
GAZON GRAVIER
ET PLUS ENCORE!

COV g/L

CONFORME À L'ÉCHELLE NATIONALE



À UTILISER POUR :

- La localisation des services publics
- L'arpentage
- Les chantiers de construction et les sites d'excavation
- L'aménagement paysager et le marquage des terrains de golf

PEINTURE DE MARQUAGE RENVERSÉ DU SYSTÈME V2300

Peinture de marquage renversé à débit élevé pour un marquage vif et facile à lire.

• Haute teneur en solides pour des marquages vifs et nets

- Sèche rapidement — moins de 5 minutes
- Garanti sans obstruction
- Capuchon vaporisateur pratique
- À utiliser avec l'applicateur ou le pistolet de marquage pour un marquage confortable et précis

COULEURS (426 g)

- V2324838 Bleu avertisseur
- V2345838 Jaune avertisseur
- V2354838 Orangé alarme
- V2344838 Jaune haute visibilité
- V2392838 Blanc
- V2301838 Transparent
- V2363838 Rouge de signalisation

COULEURS FLUORESCENTES (426 g)

- V2333838 Vert fluo
- V2355838 Orangé fluo
- V2358838 Rouge-orangé fluo

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- 2393000 Applicateur de marquage
- 210188 Pistolet de marquage

APPLICATION

SUBSTRAT

BÉTON GAZON
SURFACE PAVÉE GRAVIER
TERRE
ET PLUS ENCORE!

COV g/L

CONFORME À L'ÉCHELLE NATIONALE



PEINTURE DE MARQUAGE À 360° DU SYSTÈME M1900

La seule peinture de marquage nécessaire pour tout type de travaux ou tout entrepreneur en aménagement paysager.

- **Marquage vif et facile à lire pour une excellente visibilité**
- Excellente visibilité sur le béton, la terre, le gravier, le gazon, le bois et plus encore
- Meilleure résistance contre la décoloration et le farinage prématurés
- La buse de pulvérisation renversée ne s'obstrue pas et ne se détache pas
- Formule à base d'eau

COULEURS (482 g)

- 247837 Blanc
- 247832 Jaune haute visibilité

COULEURS FLUORESCENTES (482 g)

- 247835 Orangé fluo
- 247836 Rouge-orangé fluo
- 247834 Vert fluo
- 247833 Rouge fluo

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- 268476 Applicateur de marquage
- 210188 Pistolet de marquage



APPLICATION

SUBSTRAT

BÉTON SURFACE PAVÉE

GAZON GRAVIER

ET PLUS ENCORE!

COV g/L

CONFORME À L'ÉCHELLE NATIONALE



CRAIE DE MARQUAGE DE LIGNE DE PRÉCISION RENVERSÉ DU SYSTÈME MC1800

La craie de marquage permet de créer des marquages temporaires qui durent jusqu'à 30 jours.

- **Peut être facilement éliminé avec une brosse métallique et de l'eau ou un nettoyeur haute pression**
- Embout précis de pulvérisation pour créer des marquages propres et faciles à lire
- Quasiment aucune pulvérisation excessive
- Résistant aux rayures en 10 minutes
- Capuchon vaporisateur pratique
- L'embout blocable reste en place
- Garanti sans obstruction

COULEURS (482 g)

- 205236 Bleu APWA
- 205238 Vert APWA
- 205234 Jaune APWA
- 205233 Orangé APWA
- 205235 Rouge APWA
- 205237 Blanc APWA

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- 268476 Applicateur de marquage
- 210188 Pistolet de marquage

APPLICATION

SUBSTRAT

BÉTON SURFACE PAVÉE

GAZON GRAVIER

ET PLUS ENCORE!

COV g/L

CONFORME À L'ÉCHELLE NATIONALE

- À UTILISER POUR :**
- La localisation de services publics
 - La construction et l'excavation
 - L'arpentage
 - L'aménagement paysager et le marquage des terrains de golf



PEINTURE DE LIGNAGE RENVERSÉ DU SYSTÈME 2300

Peinture de lignage renversé à base de solvant pour des lignes vives et durables.

- **Très haute teneur en solides pour une bonne couverture**
- Sèche rapidement — moins de 10 minutes
- Garanti sans obstruction
- À utiliser avec une machine de traçage de ligne ou une baguette de lignage

COULEURS (510 g)

- 2326838 Bleu
- 2348838 Jaune
- 2364838 Rouge
- 2378838 Noir
- 2391838 Blanc

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- 2395000 Machine de traçage de ligne
- 2388000 Baguette de lignage

APPLICATION

SUBSTRAT

BÉTON SURFACE PAVÉE

TERRE GRAVIER

ET PLUS ENCORE!

COV g/L

CONFORME À L'ÉCHELLE NATIONALE

- À UTILISER POUR :**
- Les allées et les voies pour chariots élévateurs et les zones dangereuses
 - Le positionnement des palettes et les zones dangereuses
 - Les stationnements commerciaux et les terrains de jeux
 - Les stades et les établissements sportifs



PEINTURE DE LIGNAGE POUR ZONE DE CIRCULATION DU SYSTÈME 2300

Revêtement acrylique à base d'eau pour les gros travaux de lignage comme les stationnements, les stades et les établissements sportifs.

- **Sèche rapidement – 30 minutes au toucher et non collant**
- Rendement jusqu'à 410 pieds linéaires avec une ligne de 4 po
- Certifié MPI n° 97

COULEURS (MAT)

- 2326402 Bleu de circulation
- 2348402 Jaune de circulation
- 243276 Rouge de circulation
- 246774 Noir de circulation
- 2391402 Blanc de circulation
- 263445 Bleu de circulation foncé
- 2348300 Jaune de circulation (5 gal)
- 2391300 Blanc de circulation (5 gal)

COULEURS (SEMI-LUSTRÉ)

- 283900 Bleu de circulation
- 283902 Jaune de circulation
- 283868 Rouge de circulation
- 283906 Noir de circulation
- 283903 Blanc de circulation
- 283907 Vert de bande cyclable
- 202475 Jaune de circulation (5 gal)
- 202357 Blanc de circulation (5 gal)

- À UTILISER POUR :**
- Les stationnements
 - Les stades
 - Les bordures de trottoir
 - Les établissements sportifs

APPLICATION

SUBSTRAT

BÉTON SURFACE PAVÉE

GRAVIER

ET PLUS ENCORE!

COV g/L

COV <100



PEINTURE DE LIGNAGE RENVERSÉ DU SYSTÈME S1600

Peinture de lignage renversé à base de solvant pour des lignes nettes et durables dans les établissements sportifs, les stades, les stationnements et plus encore.

- **Sèche rapidement – moins de 10 minutes**
- Garanti sans obstruction
- À utiliser avec une machine de traçage de ligne ou une baguette de lignage

COULEURS (454 g)

- 1627838 Bleu
- 263446 Bleu foncé
- 1648838 Jaune
- 1665838 Rouge
- 1677838 Noir
- 1691838 Blanc

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- 2395000 Machine de traçage de ligne
- 2388000 Baguette de lignage

- À UTILISER POUR :**
- Les stationnements et les cours de récréation
 - Le positionnement des palettes et les entrepôts
 - Les voies pour camions
 - Les stades et les établissements sportifs

APPLICATION

SUBSTRAT

BÉTON SURFACE PAVÉE

GAZON GRAVIER

ET PLUS ENCORE!

COV g/L

CONFORME À L'ÉCHELLE NATIONALE


À UTILISER POUR :

- Les terrains de sport
- Les terrains de jeux
- Les terrains de golf













PEINTURE DE LIGNAGE RENVERSÉ POUR TERRAINS DE SPORT DU SYSTÈME AF1600

Formule de peinture de lignage à base d'eau, spécialement conçue pour être utilisée sur les terrains de sport, de jeux, de golf et plus encore.

• *La formule à séchage rapide crée des lignes éclatantes et durables*

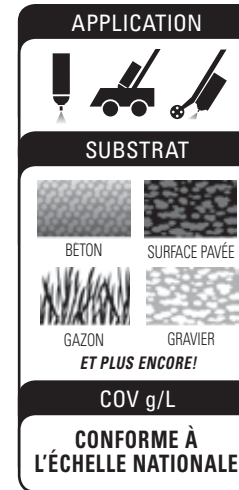
- N'endommagera pas le gazon
- Garanti sans obstruction

COULEURS (482 g)

 206045 Jaune	 318193 Bleu royal
 206044 Orange	 318194 Vert gazon
 206043 Blanc	 318195 Noir
 257403 Vert fluo	 318196 Marron
 257406 Orangé fluo	 318197 Violet
 318192 Rouge écarlate	 318191 Bleu marine

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- 206346** Machine de traçage de ligne pour terrains de sport
2388000 Baguette de lignage



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES


MACHINE DE TRAÇAGE DE LIGNE

- Créez des lignes droites de 2 à 4 po rapidement et facilement
- Recouvrez une plus grande zone en un temps plus court
- Compartiment de rangement pratique qui peut contenir 12 contenants supplémentaires
- Construction en acier robuste
- Poignée pliante pour un rangement facile

N2395000 Machine de traçage de ligne


**MACHINE DE TRAÇAGE DE LIGNE POUR
TERRAINS DE SPORT**

- Créez des lignes droites de 3 à 6 po rapidement et facilement
- Recouvrez une plus grande zone en un temps plus court
- Compartiment de rangement pratique qui peut contenir 12 contenants supplémentaires
- Construction en acier robuste
- Poignée pliante pour un rangement facile
- Roues de grand diamètre pour s'adapter à l'herbe haute

206346 Machine de traçage de ligne pour terrains de sport


BAGUETTE DE LIGNAGE

- À utiliser pour des retouches faciles sur les lignes ou les pochoirs
- Construction robuste et légère

2388000 Baguette de lignage


APPLICATEUR DE MARQUAGE*

- Marquage vertical facile
- Rapide, pratique et sans dégât
- Prise confortable
- Porte-drapeau pratique
- Fabrication légère, mais durable
- À utiliser avec la peinture de marquage renversé Rust-Oleum

268476 Applicateur de marquage

* L'applicateur de marquage standard 2393000 est toujours disponible


PISTOLET DE MARQUAGE

- Marquage facile et précis
- Toucher léger pour contrôler la vaporisation
- Prise confortable

N2393000 Pistolet de marquage





Commercial

Conservez la belle apparence des installations de votre entreprise grâce aux revêtements Commercial de Rust Oleum — pour un fini très lustré qui résiste à la rouille et laisse une impression durable.



ALKYDE



À UTILISER POUR :

- Les outils et les moteurs
- Les meubles
- L'équipement et le codage par couleur
- Les échelles
- Les casiers

PEINTURE-ÉMAIL TOUT USAGE DU SYSTÈME 1600

Obtenez rapidement une couleur de qualité supérieure avec la peinture-émail en aérosol du système 1600 Industrial Choice^{MD} de Rust-Oleum. Cette peinture tout usage fournit jusqu'à deux fois le rendement des marques concurrentes. Permet de finir une plus grande surface en moins de temps avec moins de contenants aérosols. Sec au toucher en 12 minutes.

- **Pour l'entretien industriel à l'intérieur et à l'extérieur**
- Résiste aux écaillures et à la décoloration; résiste à la chaleur jusqu'à 93 °C (200 °F)
- La très grande buse pratique élimine la fatigue du doigt et permet de pulvériser sous tous les angles, même à l'envers



APPLICATION

SUBSTRAT

ACIER BOIS

MAÇONNERIE BÉTON

ET PLUS ENCORE!

COV g/L

CONFORME À L'ÉCHELLE NATIONALE

COULEURS (340 g)

- 1672830 Amande
- 1671830 Beige
- 1674830 Brun cuir
- 257399 Violet
- 1626830 Bleu véritable
- 1622830 Bleu royal
- 1638830 Vert chasseur
- 202211 Vert machine
- 257401 Vert émeraude
- 1643830 Jaune autobus scolaire
- 202216 Rose gris
- 1666830 Rouge étendard
- 1664830 Rouge cerise
- 1686830 Gris universel
- 1684830 Gris tourterelle
- 1688830 Gris fumée
- 202214 Gris machinerie

COULEURS (340 g)

- 1614830 Aluminium terne
- 1676830 Noir ultra-mat
- 1678830 Noir semi-mat
- 1679830 Noir lustré
- 1692830 Blanc lustré
- 1690830 Blanc mat
- 257402 Blanc semi-lustré
- 1696830 Blanc antique
- 1610830 Clair cristal

COULEURS FLUORESCENTES (340 g)

- 1632830 Vert fluo
- 1654830 Orangé fluo
- 1655830 Rouge-orangé fluo
- 1659830 Rose fluo
- 1642830 Jaune fluo

COULEURS ANSI (340 g)

- 214645 Gris clair ANSI 61
- 214646 Gris clair à moyen ANSI 49
- 214647 Gris clair ANSI 70

APPRÊTS (340 g)

- 1667830 Apprêt rouge
- 1680830 Apprêt gris
- 1681830 Apprêt blanc
- 257400 Apprêt noir

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- 243456 Pistolet vaporisateur
- 241526 Pistolet vaporisateur confortable

APPRÊT D'ATELIER DU SYSTÈME 6100

Dans les environnements industriels où l'on retrouve des conditions légères ou modérées, préparez les surfaces métalliques avec l'apprêt d'atelier du système 6100 Industrial Choice^{MD} de Rust-Oleum. Cet apprêt alkyde modifié faible en COV procure une protection abordable — avec une excellente adhérence sur l'acier de construction et les métaux ouvrés.

- **Séchage rapide, COV 340**
- Pour l'entretien général intérieur ou extérieur des usines — machineries, tuyaux, armoires de métal, etc.
- Couvre en une seule couche les surfaces en acier propres, décapées par projection d'abrasif ou légèrement rouillées
- Recouvrez avec l'émail alkyde DTM COV 400 ou COV 100 du système C740

COULEURS (3,78 L)

- 206329 Apprêt rouge
- 206331 Apprêt gris

APPLICATION

SUBSTRAT

ACIER

COV g/L

COV <340

Couvre : 29,36-48,8 m² (315-525 pi²) par 3,78 L



À UTILISER POUR :

- L'entretien général des usines
- La machinerie, l'équipement les tuyaux
- Les armoires de métal

ALKYDE



À UTILISER POUR :

- Le métal
- Les cloisons sèches
- Le bois
- Le vinyle

APPRÊT ALKYDE UNIVERSEL

L'apprêt alkyde universel Commercial de Rust-Oleum est un apprêt à base d'huile à haute teneur en solides et à faible teneur en COV pour les surfaces intérieures et extérieures, là où une préparation optimale de la surface n'est pas possible. Notre apprêt alkyde universel convient à presque toutes les surfaces et il offre une excellente pénétration, flexibilité et d'excellentes propriétés bloque-taches. Il adhère remarquablement bien aux surfaces denses et lustrées comme les peintures et les vernis à l'émail, les panneaux, les stratifiés et les carreaux de céramique sans avoir à poncer ou à délustrer. Il peut être utilisé comme revêtement DTM et sèche rapidement.

- **Revêtement tout usage à appliquer directement sur le métal (DTM); excellents rendement et pouvoir masquant**

- Pratique — aucun besoin de mesurer ou de mélanger; peut être appliqué au pinceau, au rouleau ou au pistolet
- Résiste à la rouille, à l'écaillage, aux intempéries normales, aux vapeurs chimiques légères et à une abrasion légère
- Pour une utilisation commerciale de tous les jours — garnitures en métal, acier de construction, rampes, armoires, etc.

COULEURS

- 302140 Blanc (3,79 L)
- 302139 Blanc (18,9 L)
- 330145 Rouge (18,9 L)
- 330142 Gris (3,79 L)
- 330144 Gris (18,9 L)

APPLICATION

SUBSTRAT

ACIER BOIS

VINYLE

COV g/L

COV <340

Couvre : 27,97-37,16 m² (300-400 pi²) par 3,79 L

ÉMAIL ALKYDE DTM COV 400 DU SYSTÈME C740

Obtenez une excellente protection et un excellent rendement grâce à l'émail alkyde DTM COV 400 du système C740 Commercial de Rust-Oleum. Cette formule prête à utiliser procure un fini très lustré facile à entretenir, spécialement conçu pour les applications commerciales.

- **Revêtement tout usage à appliquer directement sur le métal (DTM); excellents rendement et pouvoir masquant**

- Pratique — aucun besoin de mesurer ou de mélanger; peut être appliqué au pinceau, au rouleau ou au pistolet
- Résiste à la rouille, à l'écaillage, aux intempéries normales, aux vapeurs chimiques légères et à une abrasion légère
- Pour une utilisation commerciale de tous les jours — garnitures en métal, acier de construction, rampes, armoires, etc.

COULEURS (3,79 L)

- 255549 Vert forêt
- 255556 Gris marine
- 255554 Noir lustré
- 255553 Noir mat
- 255558 Blanc lustré
- 261948 Gris argent
- 261949 Dune de sable

COULEURS DE SIGNALISATION (3,79 L)

- 255548 Bleu de signalisation
- 255550 Jaune de signalisation
- 255551 Rouge de signalisation

APPRÊTS (3,79 L)

- 255544 Apprêt blanc
- 255552 Apprêt rouge mat
- 255555 Apprêt gris mat

BASES À TEINTER (3,79 L)

- 255559 Masstone
- 255563 Pastel
- 255564 Base à teinter jaune
- 255565 Base à teinter jaune

APPLICATION

SUBSTRAT

ACIER MÉTAL

COV g/L

COV <400

Couvre : 23,7-40,4 m² (255-435 pi²) par 3,79 L



À UTILISER POUR :

- L'application sur des surfaces métalliques commerciales à l'intérieur et à l'extérieur
- Les garnitures en métal, les portes et l'acier de construction
- Les rampes, les accessoires et les issues de secours
- Les bouches d'aération, les clôtures et les bornes d'incendie
- Les armoires et les profilés

ACRYLIQUE



APPRÊT ACRYLIQUE UNIVERSEL

L'apprêt acrylique universel de Rust-Oleum est spécialement formulé pour une application sur une variété de surfaces, incluant le métal, le bois, le béton, le plâtre, les panneaux muraux, les panneaux durs, le verre et les carreaux. La formule anti-rouille convient également pour une application directe sur l'acier. Cet apprêt est également un excellent bloque-taches et il résiste à la croissance de moisissure.

• Excellent pouvoir masquant et excellente adhérence

- Pour des applications intérieures ou extérieures
- Résistant à la moisissure; prévient la rouille
- Formule pouvant être teintée; conforme LEED

COULEURS

- 278808 Blanc (3,79 L)
- 278807 Blanc (18,9 L)
- 292606 Gris (3,79 L)
- 292603 Gris (18,9 L)

À UTILISER POUR :

- L'équipement
- L'acier de construction et les tuyaux
- Les armoires et les casiers en métal
- Les rampes, les garnitures et les portes
- Les portails et les bouches d'aération

APPLICATION

SUBSTRAT

ACIER CARREAUX

BÉTON BOIS

MÉTAL

COV g/L

COV <100

CONFORME À L'ÉCHELLE NATIONALE

Couvre : 32,5-41,8 m² (350-450 pi²) par 3,79 L

ACRYLIQUE



ACRYLIQUE DTM DU SYSTÈME 5200

Obtenez la performance d'une application directe sur le métal avec une teneur en COV plus faible grâce à l'acrylique DTM du système 5200 Commercial de Rust-Oleum. Ce revêtement tout usage à base d'eau adhère au métal sans l'application d'un apprêt et offre une couleur et un lustre durables.

• Résiste aux vapeurs et aux déversements chimiques légers

- Résiste au farinage et à la décoloration
- Pour une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur dans les environnements industriels où l'on retrouve des conditions modérées — sur la machinerie, les tuyaux, etc.
- Sèche rapidement — non collant après 1 à 2 heures
- Pour un pouvoir masquant optimal sur les couleurs foncées, appliquez une couche de fond Alumi-NON 5215402

COULEURS (3,79 L)

- 5275402 Bronzotone
- 5277402 Brun châtaigne
- 5227402 Bleu national
- 5234402 Vert de John Deere
- 5235402 Vert vista
- 5237402 Vert forêt
- 5256402 Orangé international
- 5265402 Rouge borne d'incendie
- 5282402 Gris argent
- 5286402 Gris marine
- 5288402 Gris machine outil
- 5274402 Noir semi-lustré
- 5278402 Noir coquille d'œuf
- 5279402 Noir lustré
- 5290402 Blanc coquille d'œuf
- 5292402 Blanc lustré
- 5293402 Blanc semi-lustré
- 5215402 Alumi-NON^{MD}

COULEURS DE SIGNALISATION (3,79 L)

- 5225402 Bleu de signalisation
- 5233402 Vert de signalisation
- 5244402 Jaune de signalisation
- 5255402 Orangé de signalisation
- 5264402 Rouge de signalisation
- 285062 Bleu de signalisation satiné
- 285069 Vert de signalisation satiné
- 285057 Jaune de signalisation satiné
- 285066 Orangé de signalisation satiné
- 285059 Rouge de signalisation satiné

APPLICATION

SUBSTRAT

ACIER MAÇONNERIE

GALVANISÉ BOIS

ET PLUS ENCORE!

COV g/L

COV <250

Couvre : 13,9-24,1 m² (150-260 pi²) par 3,79 L

APPRÊTS (3,79 L)

- 5269402 Apprêt rouge
- 5281402 Apprêt gris

BASES À TEINTER (LUSTRÉ) (3,43 L)

- 5207411 Masstone
- 5208418 Foncé
- 5209417 Clair

BASES À TEINTER (SEMI-LUSTRÉ) (3,43 L)

- 5217411 Masstone
- 5218418 Foncé
- 5219417 Clair

BASES À TEINTER (COQUILLE D'ŒUF) (3,43 L)

- 5211411 Masstone
- 5212418 Foncé
- 5213417 Clair



URÉTHANE



À UTILISER POUR :

- L'acier de construction
- Les réservoirs
- Les tuyaux
- La machinerie

URÉTHANE ACRYLIQUE ALIPHATIQUE SYSTÈME 3300

Le système 3300 est un revêtement à l'uréthane acrylique aliphatique tout usage et très lustré conçu pour une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur sur des surfaces adéquatement apprêtées dans les environnements industriels où l'on retrouve des conditions allant de modérées à sévères.

Cet émail haute performance très lustré est conçu pour une utilisation dans un environnement difficile. Le revêtement offre une très bonne résistance aux produits chimiques ainsi qu'un excellent maintien de la couleur et du lustre, le rendant idéal pour l'équipement extérieur.

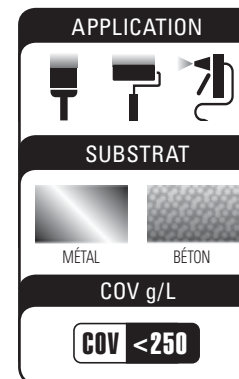
- Idéal pour les réservoirs, les pylônes, l'équipement en métal, etc. dans les environnements où l'on retrouve des conditions allant de modérées à sévères
- Excellente durabilité — résistance robuste à la rouille, aux produits chimiques, aux chocs et à l'abrasion
- Excellent maintien de la couleur et du lustre; haute teneur en solides; application en film mince; application en une seule couche
- Ce produit est un système à deux composants — commandez la base colorée et l'activateur séparément

COULEURS (3,37 L)

- 206917** Noir lustré
- 207956** Jaune de signalisation
- 207957** Bleu de signalisation
- 207958** Rouge de signalisation
- 206961** Blanc lustré (16,85 L)

BASES À TEINTER (3,37 L)

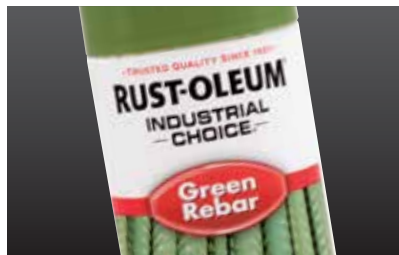
- 206876** Masstone
- 206877** Foncé
- 206878** Blanc
- 206963** Masstone (15,64 L)
- 206964** Foncé (15,64 L)
- 206965** Blanc (15,64 L)



Couvre : 35,8-86,4 m²
(385-930 pi²) par 3,37 L



SPÉCIALITÉ



À UTILISER POUR :

- Les barres d'armature

ÉPOXY VERT POUR BARRE D'ARMATURE DU SYSTÈME RB1600

Retouchez facilement les revêtements de barre d'armature avec l'aérosol époxy vert pour barre d'armature du système RB1600 Industrial Choice^{MD} de Rust-Oleum. Ce revêtement à appliquer directement sur le métal en une étape procure une résistance durable à la corrosion et aux produits chimiques.

- **S'applique rapidement et facilement; préparation minimale de surface requise**

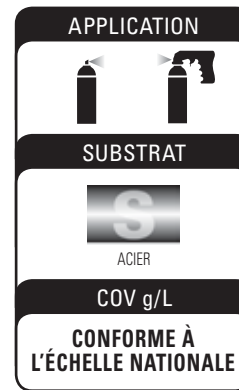
- Sec au toucher en 15 minutes
- Prévient la rouille et les taches de métal dans le béton

COULEURS (340 g)

- **261937** Vert pour barre d'armature

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- 243546** Pistolet vaporisateur
- 241526** Pistolet vaporisateur confortable



À UTILISER POUR :

- Les rampes
- Les terrasses de piscine
- Les allées piétonnières
- Les escaliers et plus encore

AÉROSOL ANTIDÉRAPANT DU SYSTÈME AS2100

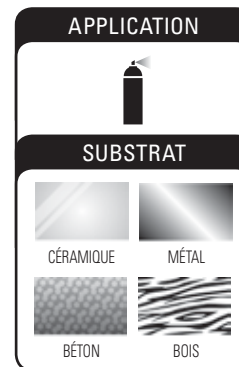
Ajoutez de la traction aux surfaces glissantes avec l'aérosol antidérapant du système AS2100 Industrial Choice^{MD} de Rust-Oleum. Cette formule de haute performance se vaporise facilement et crée une surface antidérapante robuste qui aide à prévenir les glissades et les chutes.

- **Plus facile et moins coûteux par pied carré que le ruban antidérapant; idéal pour les escaliers, les rampes, et plus encore!**

- Résiste aux craquelures, aux écaillures et aux produits chimiques doux; facile à retoucher ou à réappliquer
- Coefficient de friction = sec : 0,72 ; humide : 0,85

COULEURS (425 g)

- **AS2144838** Jaune
- **AS2185838** Gris
- **AS2178838** Noir
- **AS2102838** Transparent



À UTILISER POUR :

- L'acier galvanisé endommagé
- Les soudures industrielles
- Les clôtures et les ponts
- Les réservoirs, les pylônes électriques et plus encore
- Les véhicules et les remorques
- Les retouches et les réparations

COMPOSÉ DE GALVANISATION DU SYSTÈME 1600

Retouchez les surfaces galvanisées avec le composé de galvanisation en aérosol du système 1600 Industrial Choice^{MD} de Rust-Oleum. Ce revêtement contenant 93 % de zinc pur fournit une résistance optimale contre la corrosion, ainsi qu'une adhérence et une durabilité excellentes sur le métal galvanisé.

- **Sèche rapidement – 20 minutes au toucher; résiste à la chaleur jusqu'à 93 °C (200 °F)**

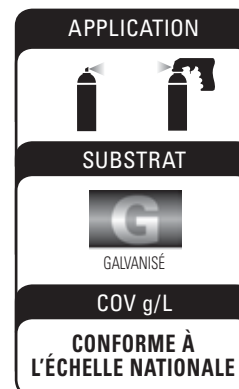
- S'utilise pour faire des retouches/réparations sur les conduits, les réservoirs de stockage, les clôtures, les gouttières galvanisées, etc.

COULEURS (396 g)

- **1685830** Composé de galvanisation à froid
- **244305** Composé de galvanisation fini brillant

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- 243546** Pistolet vaporisateur
- 241526** Pistolet vaporisateur confortable



SPÉCIALITÉ



À UTILISER POUR :

- Les gouttières
- Les toits
- Les solins
- Les conduits
- Les drains en PVC
- La maçonnerie
- Le béton et plus encore

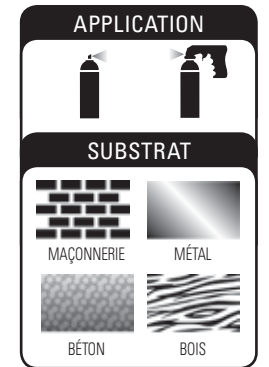
CALFEUTRANT EN CAOUTCHOUC FLEXIBLE LEAKSEAL^{MC}

LeakSeal est un calfeutrant en caoutchouc flexible, facile à utiliser qui sèche en une finition ferme et semi-lisse qui ne s'affaisse pas et ne coule pas, et peut être recouvert avec des peintures à base de latex ou d'huile.

- **Remplit et scelle les fissures instantanément**
- Produit une surface étanche à peindre

COULEURS (405 g)

- **266288** Noir
- **266289** Transparent
- **269788** Gris
- **269790** Blanc
- **269791** Brun



À UTILISER POUR :

- Les gouttières
- Les toits
- Les solins
- Les conduits
- Les drains en PVC
- La maçonnerie
- Le béton et plus encore

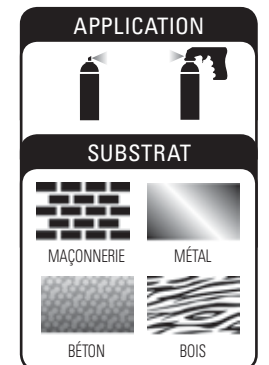
CALFEUTRANT EN CAOUTCHOUC FLEXIBLE LEAKSEAL^{MC}

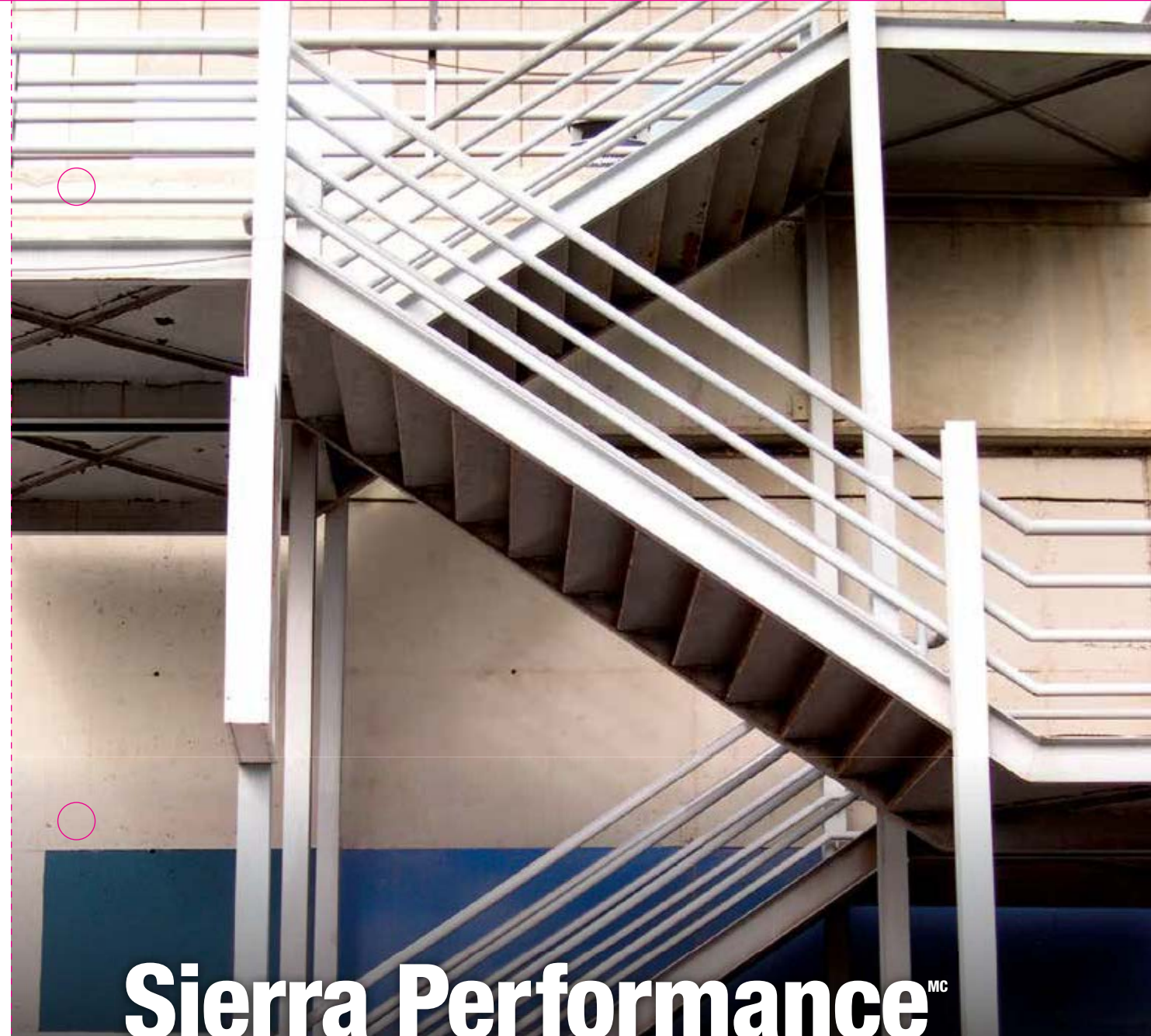
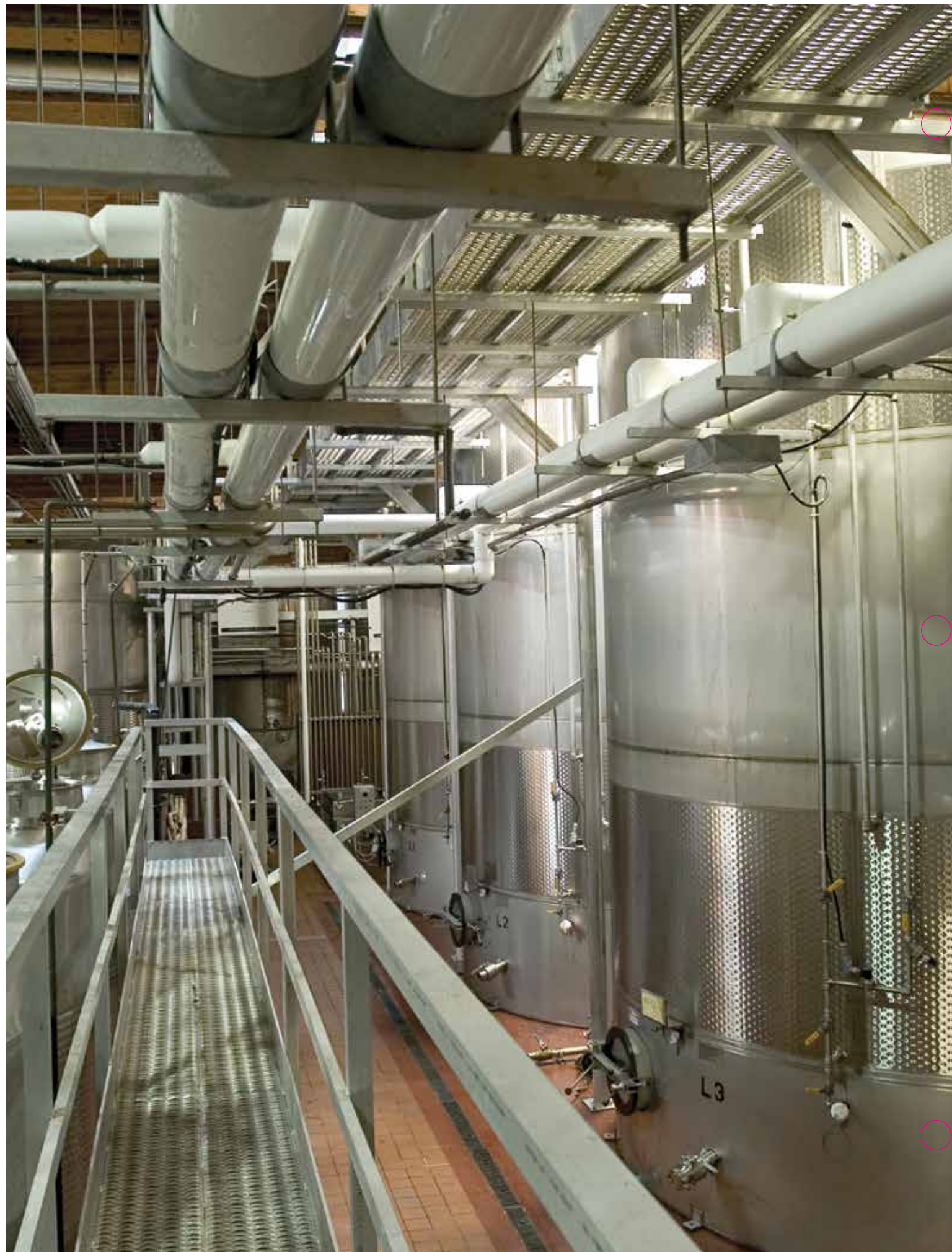
Le produit à appliquer au pinceau LeakSeal est un revêtement utilitaire protecteur caoutchouté facile à utiliser conçu pour remplir et sceller les fuites et les fissures. Il forme un scellant flexible et étanche qui prévient la pénétration de l'humidité, la rouille et la corrosion.

- **Formule à pouvoir garnissant élevé qui scelle les fuites et les fissures instantanément**
- Parfait pour colmater de grandes surfaces problématiques et difficiles à atteindre

COULEURS (946 mL)

- **281045** Noir
- **281046** Transparent





Sierra Performance^{MC}

Obtenez une performance industrielle à la hauteur de vos attentes — avec de faibles COV, une faible odeur et peu de polluants atmosphériques dangereux. Découvrez des alternatives écologiques aux revêtements traditionnels à base de solvant.



ACRYLIQUE



À UTILISER POUR :

- Tout endroit où les odeurs des peintures ou le COV sont des préoccupations
- Les usines de l'industrie des aliments et des boissons
- Les écoles, les établissements de soins de santé et les entrepôts
- Les aires de restauration, les immeubles de bureaux et les hôtels
- Le béton, la maçonnerie et le métal
- L'acier galvanisé, le plastique et les panneaux muraux
- Le bois, le plâtre et le stucco
- Les surfaces déjà recouvertes

APPRÊT ACRYLIQUE

Obtenez une remarquable adhérence sur les surfaces difficiles à peindre — en dégageant peu de COV — avec l'apprêt acrylique Sierra Performance^{MC} de Rust-Oleum. Cette formule à base d'eau dégage peu de COV, de PAD1 et d'odeur de solvant. Elle est idéale pour les endroits où les émanations de peinture posent problème.

• Favorise l'adhérence sur les surfaces lisses et glissantes

- Également idéal comme apprêt pour usage général; s'utilise à l'intérieur ou à l'extérieur
- Sèche rapidement — 30 minutes au toucher et non collant; immédiatement ponçable une fois sec
- Fournit un excellent pouvoir antitache; tolère des niveaux de pH jusqu'à 13
- Appliquez l'émail Beyond^{MC} comme couche de finition. Apprêtez les substrats d'acier avec MetalMax^{MC}

COULEURS (3,79 L)

- 208028 Blanc (peut être teinté)
- 208555 Gris

APPLICATION

SUBSTRAT

MÉTAL* GALVANISÉ

BÉTON BOIS

MAÇONNERIE

COV g/L

COV <100

CONFORME À L'ÉCHELLE NATIONALE

Couvre : 16,7-50,6 m² (180-545 pi²) par 3,78 L

* Non ferreux



À UTILISER POUR :

- Tout endroit où les odeurs des peintures ou le COV sont des préoccupations
- Les usines de l'industrie des aliments et des boissons
- Les écoles, les établissements de soins de santé et les entrepôts
- Les aires de restauration, les immeubles de bureaux et les hôtels
- Les murs, les portes et les armoires
- Les garnitures, les meubles, l'équipement et les réservoirs

ÉMAIL ACRYLIQUE BEYOND^{MC}

Obtenez un fini lisse et professionnel — dégageant peu de COV — en utilisant l'émail acrylique Beyond^{MC} Sierra Performance^{MC} de Rust-Oleum. Cette formule à base d'eau dégage peu de COV, de PAD1 et d'odeur de solvant. Elle est idéale pour les écoles, les cafétérias et les endroits où les émanations de peinture posent problème.

• Résistance supérieure à l'écaillage, aux craquelures et aux écaillures; excellente rétention de couleur

- Système rapide et pratique à un composant — sèche en 30 minutes
- Étanche à l'humidité; peut facilement être nettoyé et désinfecté
- Pour une utilisation à l'intérieur ou à l'extérieur sur le métal, le béton, la maçonnerie, le bois, la cloison sèche et les carreaux apprêtés ou peints
- Obtenez une performance optimale en commençant par les apprêts MetalMax^{MD} ou Griptec^{MC}

APPLICATION

SUBSTRAT

ACIER MAÇONNERIE

BÉTON BOIS

CLOISON SÈCHE CARREAUX

COV g/L

COV <100

CONFORME À L'ÉCHELLE NATIONALE

Couvre : 15,3-48,3 m² (165-520 pi²) par 3,79 L

COULEURS (SATINÉ) (3,79 L)

- 208048 Noir
- 210479 Transparent
- 238749 Blanc

COULEURS (LUSTRÉ) (3,79 L)

- 208058 Noir
- 210491 Transparent
- 238748 Blanc
- 238750 Gris marine

BASES À TEINTER (SATINÉ) (3,67 L)

- 208050 Base blanc pastel
- 208052 Base à teinter
- 208054 Base foncée
- 208056 Base accent

BASES À TEINTER (LUSTRÉ) (3,67 L)

- 208040 Base blanc pastel
- 208042 Base à teinter
- 208044 Base foncée
- 208046 Base accent

COULEURS DE SIGNALISATION (LUSTRÉ) (3,79 L)

- 210493 Rouge de signalisation
- 210495 Jaune de signalisation

ACRYLIQUE



À UTILISER POUR :

- Tout endroit où les odeurs des peintures ou le COV sont des préoccupations
- Les usines de l'industrie des aliments et des boissons
- Les écoles, les établissements de soins de santé et les entrepôts
- Les aires de restauration, les immeubles de bureaux et les hôtels
- Les structures de métal, les rampes et les clôtures
- L'équipement de ligne et la machinerie

ÉMAIL ACRYLIQUE DTM METALMAX^{MD}

Obtenez une excellente protection contre la corrosion — en dégageant peu de COV — avec l'émail acrylique DTM MetalMax^{MD} Sierra Performance^{MC} de Rust-Oleum. Cette formule à base d'eau dégage peu de COV, de PAD1 et d'odeur de solvant. Elle est idéale pour les écoles et les endroits où les émanations de peinture posent problème.

• Résistance supérieure à la corrosion et à l'humidité; excellente rétention de couleur

- Système rapide et pratique à un composant — sèche en 30 minutes
- Donne un fini lisse, lavable et professionnel
- S'applique directement sur le métal (DTM), y compris l'acier galvanisé et l'aluminium, à l'intérieur ou à l'extérieur

COULEURS (SEMI-LUSTRÉ) (3,79 L)

- 208039 Noir
- 238752 Blanc
- 238754 Gris marine

COULEURS (SATINÉ) (3,79 L)

- 282540 Noir
- 282539 Blanc

COULEURS DE SIGNALISATION (SEMI-LUSTRÉ) (3,79 L)

- 210477 Jaune de signalisation
- 210475 Rouge de signalisation
- 238753 Bleu de signalisation

APPRÊTS

- 238755 Apprêt gris

APPLICATION

SUBSTRAT

ACIER GALVANISÉ

ALUMINIUM

COV g/L

COV <100

CONFORME À L'ÉCHELLE NATIONALE

Couvre : 16,7-50,6 m² (180-545 pi²) par 3,67 L

BASES À TEINTER (SEMI-LUSTRÉ) (3,67 L)

- 208031 Base blanc pastel
- 208033 Base à teinter
- 208035 Base foncée
- 208037 Base accent

BASES À TEINTER (SATINÉ) (3,67 L)

- 282538 Base pastel
- 282459 Base à teinter
- 282537 Base foncée
- 282536 Base accent

AUSSI offert en seaux de 18,9 L.



ÉPOXY



À UTILISER POUR :

- Les usines de l'industrie des aliments et des boissons
- Les écoles, les établissements de soins de santé et les entrepôts
- Les aires de restauration, les immeubles de bureaux et les hôtels
- L'équipement, la machinerie et les surfaces en acier
- L'entretien général

APPRÊT ÉPOXY À BASE D'EAU DU SYSTÈME S70

Pour une protection accrue des peintures époxy Sierra Performance^{MC}, commencez par l'apprêt époxy acrylique à base d'eau S70 Sierra Performance^{MC} de Rust-Oleum. Cet apprêt à base d'eau dégage peu de COV, de PAD1 et d'odeur de solvant. Il est idéal pour les endroits où les émanations de peinture posent problème.

- **Augmente la performance des peintures époxy Sierra Performance^{MC}**

- Spécialement formulé pour une application au pinceau ou au rouleau; sèche rapidement — 30 minutes au toucher
- Adhérence supérieure, résistance incomparable aux produits chimiques et à la corrosion
- Facile à utiliser, système à deux composants — commandez la base colorée et l'activateur séparément

APPRÊTS

PINCEAU : 208110 Blanc (1,89 L)

AÉROSOL : 208113 Gris (1,89 L)

ACTIVATEUR

208112 Activateur S70 (1,89 L)

APPLICATION

SUBSTRAT

S	G
ACIER	GALVANISÉ
A	BOIS
ALUMINIUM	
MAÇONNERIE	BÉTON

COV g/L

COV <100

CONFORME À L'ÉCHELLE NATIONALE

Couvre : 18,6-27,9 m²
(200-300 pi²) par 1,89 L



À UTILISER POUR :

- Les usines de l'industrie des aliments et des boissons
- Les écoles, les établissements de soins de santé et les entrepôts
- Les aires de restauration, les immeubles de bureaux et les hôtels
- L'équipement, la machinerie et les surfaces en acier
- L'entretien général
- Les endroits sujets aux lavages fréquents

REVÊTEMENT ÉPOXY D'ENTRETIEN À BASE D'EAU DU SYSTÈME S60

Obtenez une protection exceptionnelle des surfaces — en dégageant peu de COV — avec le revêtement époxy d'entretien à base d'eau S60 Sierra Performance^{MC} de Rust-Oleum. Cette trousse à base d'eau dégage peu de COV, de PAD1 et d'odeur de solvant. Elle crée un fini robuste très lustré.

- **Revêtement haute performance — idéal pour les surfaces assujetties à de fréquents nettoyages**

- Étanche à l'humidité; peut facilement être nettoyé et désinfecté
- Sèche rapidement — 30 minutes au toucher, remise en service en 24 heures
- Facile à utiliser, trousse à deux composants — comprend la base colorée et l'activateur
- Obtenez une performance optimale en commençant par l'apprêt S70

APPLICATION

SUBSTRAT

BÉTON	MAÇONNERIE
	BOIS

COV g/L

COV <50

CONFORME À L'ÉCHELLE NATIONALE

Couvre : 21,4-31,6 m²
(230-340 pi²) par 1,27 L

TROUSSES

- 248285 Gris pierre
- 248287 Rouge de signalisation OSHA
- 248288 Jaune de signalisation OSHA
- 248291 Bleu de signalisation OSHA
- 248289 Blanc huître
- 248290 Noir
- 251173 Dune de sable
- 251212 Gris classique

COULEURS (SATINÉ) (1,89 L)

- 208090 Gris classique
- 208084 Transparent

COULEURS (LUSTRÉ) (1,27 L)

- 208066 Transparent
- 208072 Gris classique
- 208076 Rouge brique
- 208078 Dune de sable
- 248277 Gris pierre
- 248282 Noir

COULEURS DE SIGNALISATION (LUSTRÉ) (1,25 L)

- 248299 Rouge de signalisation OSHA
- 248280 Jaune de signalisation OSHA
- 248283 Bleu de signalisation OSHA

BASES À TEINTER (LUSTRÉ) (1,25 L)

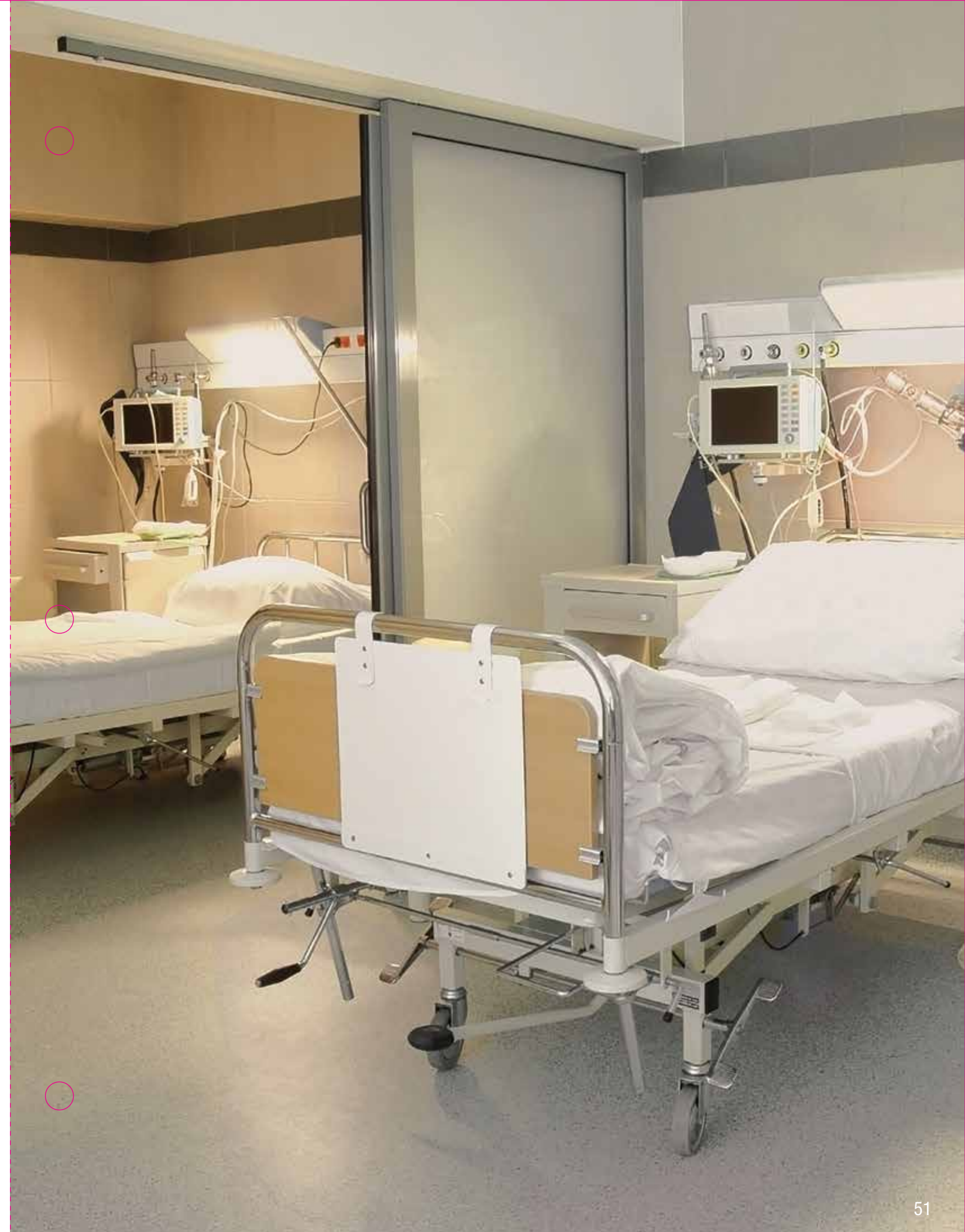
- 248273 Base blanc pastel
- 248274 Base à teinter
- 248275 Base foncée
- 248276 Base accent

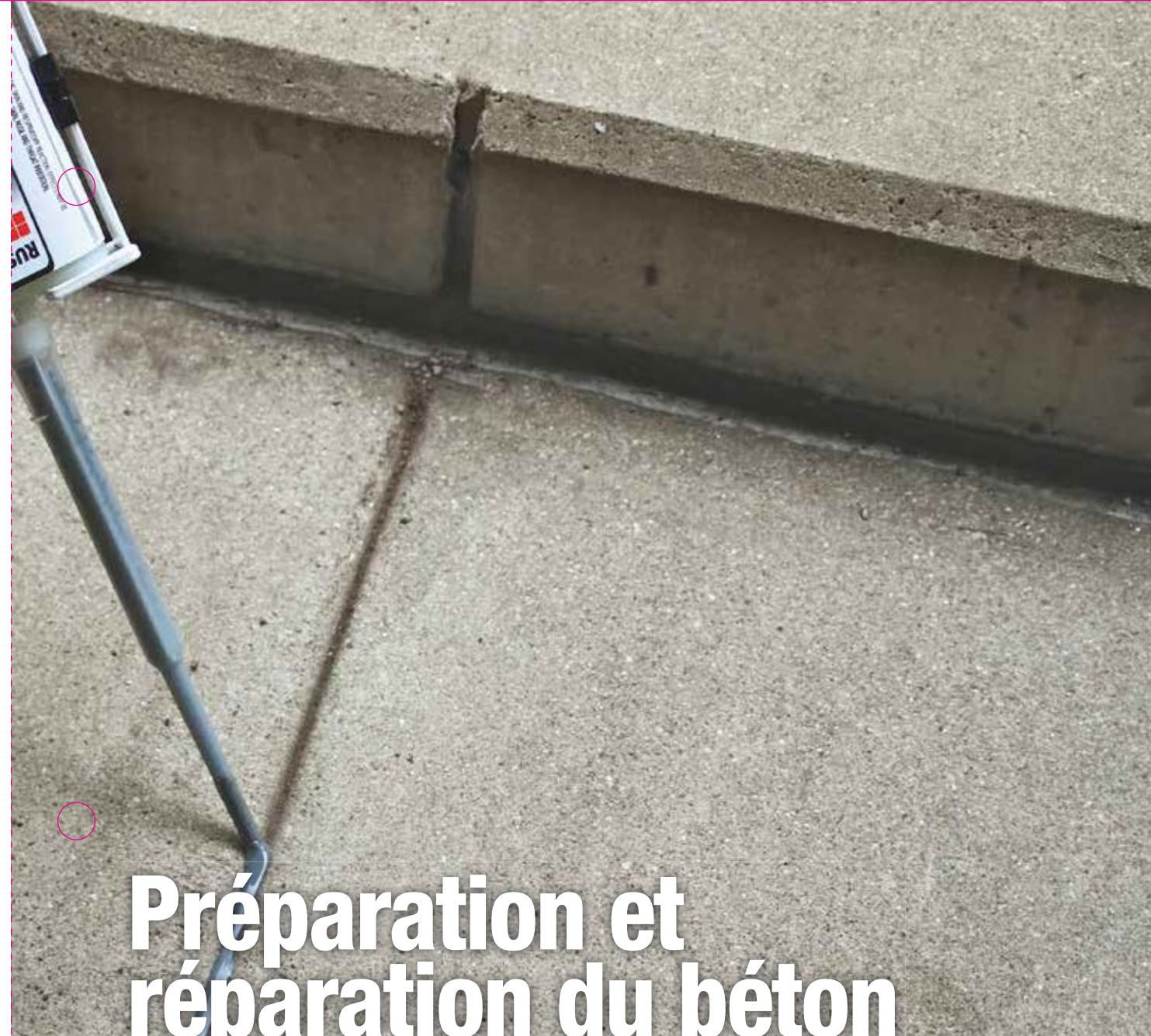
BASES À TEINTER (SATINÉ) (1,66 L)

- 282601 Base foncée
- 282602 Base pastel
- 282600 Base accent

ACTIVATEURS (2,54 L)

- 248284 Activateur lustré
- 283742 Activateur satiné





Préparation et réparation du béton

L'expertise de Rust-Oleum en matière de protection des surfaces ne se limite pas au métal. Notre gamme complète de produits de préparation et de réparation du béton est spécialement formulée pour offrir une protection de qualité entrepreneuriale et être facile à appliquer par les équipes d'entretien internes. Nos produits de réparation sèchent rapidement pour limiter les temps d'interruption et offrir une protection à long terme durable.





À UTILISER POUR :

- Les planchers de béton effrités ou endommagés
- Les bordures de trottoir, les rampes et les allées
- Les terrasses et les voies de circulation

PRODUIT DE RÉPARATION POUR BÉTON TURBOKRETE^{MD}

Cette trousse de réparation époxy à teneur en solides de 100 % haute performance répare le béton endommagé, bouche les trous profonds et protège contre l'abrasion, les chocs et la plupart des produits chimiques.

- **Restaure les bordures de trottoir abîmées et les planchers sévèrement effrités**

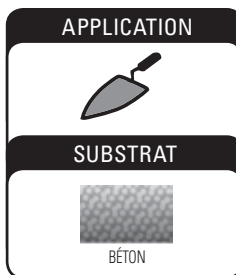
- 3 à 4 fois plus résistant que le béton
- Formule à séchage rapide, facile à mélanger, à appliquer à la truelle
- Sèche rapidement — remise en service en 1,5 à 4 heures pour une circulation légère et en 6 à 8 heures pour une circulation intense
- Pour une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur

FORMAT (2 gallons)

■ **253479** Trousse gris clair (0,15 pi³)

FORMAT (3,5 gallons)

■ **5494323** Trousse gris clair (0,30 pi³)



À UTILISER POUR :

- Les planchers de béton fissurés ou endommagés

PRODUIT DE RÉPARATION POUR BÉTON DU SYSTÈME 5499

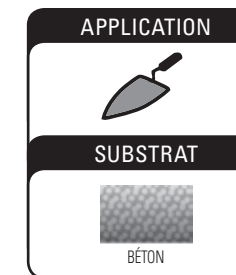
Cette trousse de réparation époxy à teneur en solides de 100 % est spécialement formulée pour réparer les petits trous et les pores.

- **Fonctionne sur le béton, le bois, la fibre de verre et la brique sans apprêt**

- Temps d'emploi jusqu'à 1 heure
- Quasiment sans odeur
- Pour une utilisation à l'intérieur ou à l'extérieur
- 3 fois plus résistant que le béton

PRODUITS OFFERTS

■ **5499499** Trousse de 2 gallons (base et activateur)



À UTILISER POUR :

- Le béton à l'intérieur et à l'extérieur
- L'effritement et les fuites sur les surfaces verticales, horizontales ou en hauteur
- Également idéal comme adhésif

PRODUIT DE RÉPARATION ÉPOXY TOUT USAGE TURBOKRETE^{MD}

Le produit ultime de réparation époxy à teneur en solides de 100 % qui ne s'affaisse pas.

- **Facile à utiliser — cartouche 2K pratique**

- Formule supérieure qui ne s'affaisse pas, excellente pour combler les fissures horizontales et verticales, et ce, même sous l'eau
- Deux fois plus résistant que le béton
- Fonctionne sur le béton, la maçonnerie, la brique, l'acier et plus encore
- Faible odeur, faible en COV
- Pour une utilisation à l'intérieur ou à l'extérieur

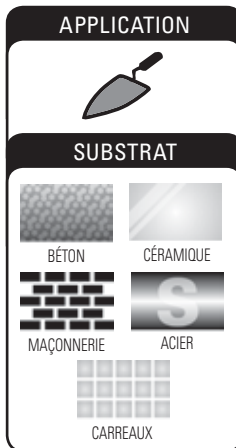
CARTOUCHE (9 OZ)

■ **257395** Gris clair

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

■ **257397** Mélangeurs statiques de remplacement (paquet de 3)

■ **261292** Pistolet à calfeutrer pour gros travaux



À UTILISER POUR :

- Les fissures horizontales et verticales dans le béton, à l'intérieur et à l'extérieur
- L'effritement et les piqûres dans les environnements industriels où l'on retrouve des conditions allant de modérées à sévères
- Les entrepôts
- Les installations d'aliments et de boissons
- Les installations de fabrication

INSTAPATCH^{MD}

InstaPatch est un système de réparation pour béton à durcissement ultra rapide. Composé en polyurée à deux composants à teneur en solides de 100 %. Sèche rapidement pour une remise en service rapide.

- **Produit de réparation à faible viscosité et à durcissement rapide**

- Durcit en 15 minutes ou moins
- Peut être versé dans les fissures ou préparé comme coulis et appliqué à la truelle
- Peut être appliqué à une température allant jusqu'à -20 °C (-5 °F)
- Faible odeur

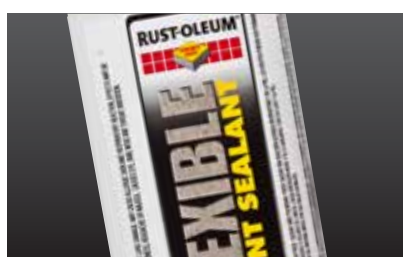
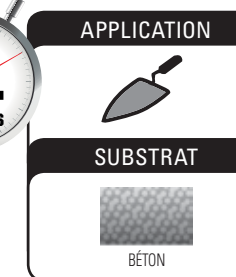
PRODUITS OFFERTS

■ **276981** Trousse, 1 gallon, gris

■ **284595** Trousse, 1 gallon, rouge brique

■ **288395** Trousse, 16 oz, gris

■ **288391** Trousse, 16 oz, rouge brique



À UTILISER POUR :

- Les joints de retrait, les traits de scie et les joints de dilatation à l'intérieur

SCCELLANT POUR JOINTS FLEXIBLE

Polyurée à deux composants haute performance conçue pour les joints de plancher. Formule autolissante qui sèche rapidement avec plus de 80 % d'allongement pouvant supporter 10 à 15 % de mouvement sur le plancher.

- **Sèche en 90 minutes**

- Peut être appliqué à une température allant jusqu'à -40 °C (-40 °F)
- Pour une utilisation à l'intérieur ou à l'extérieur

CARTOUCHE

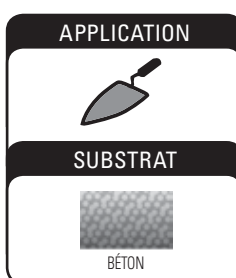
■ **266733** 22 oz

■ **261998** 9 oz

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

■ **257397** Mélangeurs statiques de remplacement (paquet de 3)

■ **261292** Pistolet à calfeutrer pour gros travaux pour cartouches de 9 oz



À UTILISER POUR :

- Les entrées de garage
- Les allées piétonnières
- Les escaliers
- Les murs

MASTIC DE RÉPARATION^{MC}

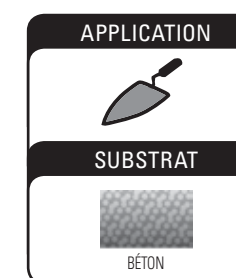
Le mastic de réparation^{MC} est une matière de réparation tout usage à base de ciment et à durcissement rapide. C'est un mélange exclusif de ciment Portland, de granulats et d'additifs qui atteint un durcissement initial en 10 à 15 minutes et un durcissement final en 20 à 25 minutes.

- **Peut être moulé, façonné et taillé**

- Plus dur que le béton
- Facile à utiliser; bien adapté aux applications intérieures et extérieures
- Idéal pour les réparations verticales ou en hauteur
- Répare les fissures et les trous jusqu'à 18 cm (7 po) de profondeur dans le béton en une seule application

PRODUITS OFFERTS

■ **291995** Emballage de 3 lb, gris





À UTILISER POUR :

- Le béton

PRODUIT DE RÉPARATION POUR BÉTON À VERSER

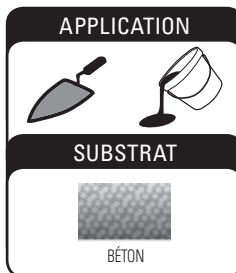
Rend la réparation des gros trous et des effritements plus facile que jamais. C'est un matériau à verser, facile à mélanger et renforcé de fibres qui permet d'effectuer des réparations rapides pour niveler les surfaces de béton.

• **Il suffit d'ajouter de l'eau, de mélanger et de verser**

- Séchage rapide — circulation piétonnière en 30 minutes et circulation de véhicules en 2 heures
- Sèche à basses températures (jusqu'à 4 °C [40 °F])
- Peut être appliqué en couches minces et jusqu'à une épaisseur de 4 pouces en une seule application
- Convient à une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur
- Formule sans odeur, sans danger, non toxique

PRODUITS OFFERTS

■ **291070** Gris (18,9 L)



À UTILISER POUR :

- Les planchers de béton nus, neufs ou vieux

ECO PRIME^{MC}

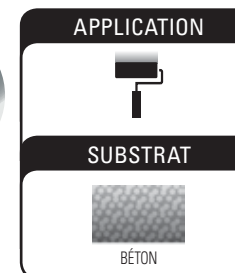
ECO Prime est un apprêt en polyurée à séchage rapide et à teneur en solides de 100 % pour une utilisation sur les planchers en béton des établissements industriels et commerciaux.

• **Utilisez avec les produits de revêtement de plancher rapide de Rust-Oleum pour obtenir un plancher magnifique en 24 heures**

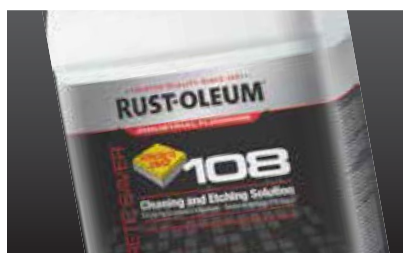
- Couche de finition applicable en 1 à 4 heures
- Excellente couverture — la trousse de 2 gallons couvre jusqu'à 130 m² (1 400 pi²)
- Pénètre et scelle pour une protection de longue durée
- Emballage pratique

PRODUITS OFFERTS

281631 2 gallons



Couvre : 46,5-65 m²
(500-700 pi²) par 3,78 L



À UTILISER POUR :

- Les planchers de béton non finis

SOLUTION NETTOYANTE ET DÉCAPANTE 108

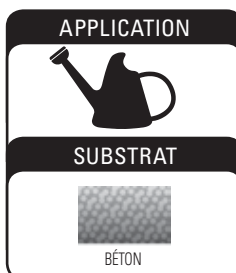
Solution à double action — nettoie et décape.

• **Aide à dissoudre la graisse, la saleté et l'huile; puis décape le béton pour une meilleure adhérence du revêtement**

- Couvre environ 400 pi² de béton avec un seul gallon prémélangé et prêt à l'emploi

PRODUITS OFFERTS

108402 Solution nettoyante et décapante



Couvre : 37,6 m²
(400 pi²) par 3,78 L



À UTILISER POUR :

- Les planchers en béton ou en carreaux à l'intérieur dans des environnements commerciaux ou industriels où l'on retrouve des conditions allant de légères à modérées

APPRÊT POUR SURFACE DURE

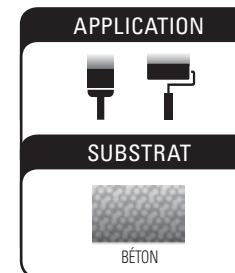
L'apprêt pour surface dure est un apprêt époxy à base d'eau, à deux composants, conçu pour améliorer l'adhérence des peintures et des revêtements sur les substrats difficiles.

• **Préparation minimale pour les surfaces difficiles à couvrir comme le béton dur scellé appliqué à la truelle, les carreaux de composition vinylique (VCT) et les carreaux de céramique**

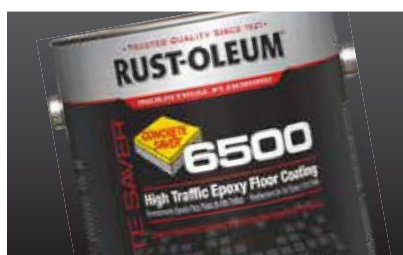
- Augmente la longévité des lignes tracées
- Délai de recouvrement (de 8 heures à 7 jours, sans sablage)
- Sans COV
- Compatible avec la plupart des revêtements Rust-Oleum

PRODUITS OFFERTS

313973 Trousse de 120 oz liq.



Couvre : 23,2-32,5 m²
(250-350 pi²) par 3,78 L



À UTILISER POUR :

- Les planchers de béton neufs, vieux, nus ou déjà recouverts
- Les entrepôts
- Les laboratoires et plus encore

APPRÊT PENETRATING PRIME & SEAL DU SYSTÈME S6511

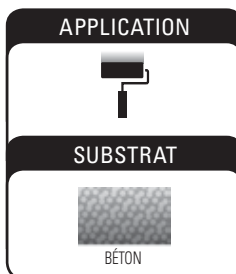
Cet apprêt transparent à forte teneur en solides pénètre en profondeur pour boucher les petits trous et les fissures, améliorer l'adhérence et former une couche supplémentaire de protection.

- **Augmente la performance des couches de finition**
- Réduit le risque de bulles et de dégazage dans la couche de finition
- Pénètre le béton nu pour créer une forte adhérence entre le béton et la couche de finition
- Améliore la résistance à l'abrasion, aux chocs et aux déversements chimiques

PRODUITS OFFERTS

S6511413 Base (0,6 gallon dans un contenant de 1 gallon)

S6502410 Activateur (0,6 gallon dans un contenant de 1 gallon)



Couvre : 16,7-24,2 m²
(180-260 pi²) par 3,78 L



À UTILISER POUR :

- Les trottoirs, les entrées, les allées piétonnières, les escaliers, les patios, les sous-sols, les garages et les murs de soutènement

STOP HUMIDITÉ^{MC} ROCKSOLID^{MD}

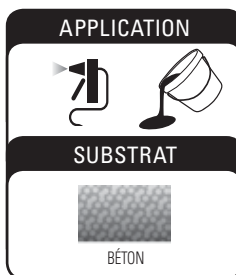
Contrairement aux peintures et aux scellants de surface, le produit Stop humidité RockSolid pénètre en profondeur dans le béton. Cette pénétration profonde bouche les pores du béton et réagit chimiquement avec les minéraux afin de former un minéral silicaté. Stop humidité prévient les dommages causés par le sel, le radon et l'humidité, tout en conservant l'apparence naturelle du béton.

• À utiliser comme un apprêt avant l'application du revêtement

- Adhère et scelle
- Protège des infiltrations d'eau et des émissions de radon

PRODUITS OFFERTS

287670 Transparent (3,78 L)



À UTILISER POUR :

- Les planchers de béton déjà recouverts ou scellés dans les garages, les abris d'auto, les sous-sols, les buanderies et d'autres surfaces intérieures
- Peut être appliqué sur le béton nu et décapé

APPRÊT POUR PLANCHER DE GARAGE ET INTÉRIEUR RUST-OLEUM[®]

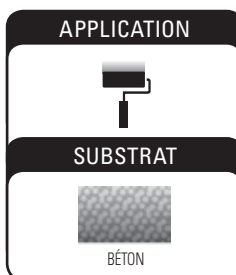
L'apprêt pour plancher de garage et intérieur Rust-Oleum[®] est une technologie facile à utiliser et révolutionnaire qui permet l'application d'une couche sur un plancher de béton déjà recouvert et scellé sans avoir à poncer ou à meuler la surface. Permet de transformer votre plancher de garage ou de sous-sol usé avec n'importe quel revêtement pour plancher Rust-Oleum (y compris ceux à base d'eau et de solvant).

• Il suffit de nettoyer, d'apprêter et d'appliquer le revêtement! Aucun écaillage garanti!

- Aucun ponçage ni meulage n'est nécessaire
- Se recouvre avec tout revêtement pour plancher RockSolid^{MD} et EpoxyShield^{MD}

PRODUITS OFFERTS

348098 Gris (3,78 L)



PARE-VAPEUR POUR CÔTÉ CHAUD À BASE D'EAU

Le pare-vapeur pour côté chaud à base d'eau est un apprêt époxy à deux composants pour les planchers de béton.

• Excellente adhérence aux dalles chargées en humidité et peut être utilisé sur les planchers en béton soumis à de forts taux d'humidité avant l'application de la couche de finition

- Le pare-vapeur pour côté chaud à base d'eau est résistant au pH et capable de retenir jusqu'à 12 lb de TVH (transmission de vapeur d'humidité) en deux applications
- Le pare-vapeur pour côté chaud à base d'eau peut être appliqué sur le béton humide ou frais

Ceci est un système à deux composants. Commandez la base et l'activateur séparément.

À BASE D'EAU

277494 Résine, composant A (54 oz liq. dans un contenant de un gallon)

278268 Activateur, composant B (74 oz liq. dans un seau de un gallon)

Rendement du produit à base d'eau : 250 pi²/gallon

PARE-VAPEUR POUR CÔTÉ CHAUD À TENEUR EN SOLIDES DE 100 %

Le pare-vapeur pour côté chaud à deux composants à teneur en solides de 100 % est un apprêt époxy à deux composants et à teneur en solides de 100 % pour les planchers de béton, conçu pour les planchers qui ont les problèmes de TVH (transmission de vapeur d'humidité) les plus sévères.

• Excellente adhérence aux dalles chargées en humidité et peut être utilisé sur les planchers en béton soumis à de forts taux d'humidité avant l'application de la couche de finition

- Résistant au pH et capable de retenir jusqu'à 25 lb de TVH en une seule application*
- À utiliser sous les revêtements, les parquets, les moquettes ou partout où un problème de TVH est présent

*Doit être appliqué sur un plancher adéquatement préparé et grenailé

Ceci est un système à deux composants. Commandez la base et l'activateur séparément.

TENEUR EN SOLIDES DE 100 %

278269 Base (3 gallons dans un seau de 5 gallons)

277500 Activateur (2 sachets de 1 gallon dans une boîte)

Rendement du produit à teneur en solides de 100 % : 80 100 pi²/gallon

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES PRODUITS DE PRÉPARATION ET RÉPARATION DU BÉTON

	ÉPAISSEUR DU FILM RECOMMANDÉE				POURCENTAGE DU VOLUME EN SOLIDES	RENDEMENT				TEMPS DE SÉCHAGE NOMBRE D'HEURES ENTRE 21 °C (70 °F) ET 27 °C (80 °F) * UNE HUMIDITÉ RELATIVE DE 50 %				DILUER AU BESOIN				NETTOYAGE	PROPORTION DU MÉLANGE / N° DE L'ACTIVATEUR	DÉLAI D'UTILISATION (NOMBRE DE JOURS) 21 °C (70 °F) - HUMIDITÉ RELATIVE 50 %	RÉSISTANCE À LA CHALEUR SÈCHE (°C/°F)	NIVEAU DE COV (G/L) COMPOSÉS ORGANIQUES VOLATILS	POINT D'ÉCLAIR (°C/°F)	TEMPÉRATURE D'APPLICATION
	HUMIDE		SEC			PRATIQUE EN SUPPOSANT UNE PERTE DE MATIÈRE DE 15 %	THÉORIQUE À UNE ÉPS DE 1 MIL	NON COLLANT	À POINT	RECROUÈVEMENT	CIRCULATION	PINGEAU / ROULEAU	PULVÉRISATEUR SANS AIR	PULVÉRISATEUR PNEUMATIQUE										
	MILS	MICROMÈTRES	MILS	MICROMÈTRES											pi ² /gal	m ² /L	pi ² /gal							
Produit de réparation pour Béton TurboKrete	—	—	—	—	100	0,15-0,30 pi ³	—	—	—	—	2-4	1,5-8	—	—	—	160402	—	1/2	—	N/A	85 °C 185 °F	7-32 °C 45-90 °F		
Produit de réparation époxy tout usage TurboKrete	—	—	—	—	—	*	—	—	2	—	2	2	—	—	—	—	1:1	—	—	—	—	—		
Scellant pour joints flexibles	—	—	—	—	—	**	—	—	45 min.	—	90 min.	90 min.	—	—	—	—	1:1	—	—	—	—	—		
Produit de réparation pour béton - Système 5499	—	—	—	—	94	12,5	0,3	—	—	2-3	—	16	16-72	—	—	—	160402	1:1	5/6	60 °C 140 °F	N/A	60 °C 140 °F	10-38 °C 50-100 °F	
Système de réparation pour béton InstaPatch ^{MD}	—	—	—	—	—	230 pi lin.	—	—	—	5 min.	—	30 min.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Solution nettoyante et décapante 108	—	—	—	—	—	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Apprêt Penetrating Prime & Seal - Système S6511	6-9	—	5,5-8	—	89	180-260	4,4-6,4	1430	35,1	6-8	—	8-24	—	—	—	—	1,5:1	1/2	—	250	—	—		
Apprêt en polyurée ECO Prime	—	—	—	—	100	500-700	—	—	—	1-2	—	1-12	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—		
Pare-vapeur pour côté chaud à teneur en solides de 100 %	16	400	16	400	100	80-100	—	—	—	—	—	12-14	—	—	—	—	3:2	20-30 min.	—	0	—	10-38 °C 50-100 °F		
Pare-vapeur pour côté chaud à base d'eau	6,4	160	—	—	50	250	—	—	—	—	—	5-8	—	—	—	—	1:1,2	1 hr	—	0	—	15,5-26,66 °C 60-80 °F		

*Rendement pratique - 10,56 pi lin.; 1/2 po de profondeur x 1/4 po de largeur

**Rendement pratique - 13,3 pi; joint de 1/4 po x profondeur de 1 po



Revêtements pour plancher

La vaste gamme de produits Rust-Oleum offre une solution économique et durable pour toutes les industries et tous les environnements. Notre gamme de produits comprend les marques Concrete Saver et Sierra Performance pour une application par les équipes d'entretien internes, ainsi que des systèmes de protection du béton composés de revêtements et de chapes pour les entrepreneurs professionnels. Peu importe votre projet de revêtement de plancher, Rust-Oleum a la solution qui convient à vos besoins.





À UTILISER POUR :








- Les planchers de béton à l'intérieur et à l'extérieur
- Les allées piétonnières
- Les terrasses et les patios de béton dans les environnements industriels et commerciaux exposés à une circulation légère et élevée d'équipement sur roues en caoutchouc

PEINTURE URÉTHANE ACRYLIQUE POUR PLANCHER DU SYSTÈME 5600


Donnez un coup de neuf à vos planchers avec la peinture pour plancher à rouler et à faible odeur.

- **Protège les planchers de béton contre la poussière, ainsi que les taches et les dommages causés par l'eau**
- Offre un revêtement résistant à la moisissure
- S'utilise pour améliorer l'esthétique, les 5 « S », le marquage de sécurité et en entreprise, ainsi que pour faciliter l'entretien
- Pratique et prêt à l'emploi, sans besoin de mesurer ni de mélanger
- Excellent rendement sur les surfaces neuves et déjà recouvertes
- Prêt pour une circulation piétonne dès le lendemain


COULEURS

 261117 Bleu de signalisation	 251286 Jaune de signalisation
 261118 Vert de signalisation	 251289 Blanc
 261116 Orangé de signalisation	 251291 Gris argent
 261115 Rouge de signalisation	

APPLICATION



SUBSTRAT



BOIS BÉTON

COV g/L

COV <100

CONFORME À L'ÉCHELLE NATIONALE

Couvre : 15,8-37,2 m²
(170-400 pi²) par 3,78 L



À UTILISER POUR :

- Les poutres en acier, l'acier de construction et les pylônes
- Les planchers de béton et les convoyeurs
- L'équipement industriel et les réservoirs de stockage
- Les bassins de traitement des eaux d'égout
- Les locaux de stockage d'eau non potable
- Les rampes en acier

MASTIC ÉPOXY DTM DU SYSTÈME 9100

Ce revêtement époxy polyvalent crée rapidement une surface solide, durable et protectrice. Une seule couche de mastic époxy DTM du système 9100 High Performance de Rust-Oleum équivaut à plusieurs couches d'époxy concurrents. Plusieurs options d'activateur pour les applications uniques.

- **Formule auto-apprêtante à appliquer directement sur le métal (DTM) – adhère à une variété de substrats**
- Résistance supérieure longue durée aux solvants, aux produits chimiques, à l'abrasion et aux chocs
- Rapport de mélange pratique 1:1 — pas de mesure nécessaire
- Garantie antirouille de deux ans — protection maximale contre la corrosion

ACTIVATEUR STANDARD

- Pour les températures de l'air et de la surface entre 10 et 38 °C (50 et 100 °F)

ACTIVATEUR POUR IMMERSION

- Pour l'immersion dans l'eau douce ou salée de l'acier ou du béton là où la température de l'eau n'excède pas 52 °C (125 °F)
- Parfait pour les revêtements pour plancher
- Produit un lustre légèrement moins intense que l'activateur standard
- Non destiné à être utilisé dans les réservoirs d'eau potable

ACTIVATEUR À BASSE TEMPÉRATURE

- Pour les températures de l'air et de la surface entre 5 et 15 °C (40 et 60 °F)

ACTIVATEUR POUR SÉCHAGE RAPIDE

- Séchage plus rapide pour limiter les temps d'interruption
- Application d'une deuxième couche en 4 heures à 21 °C (70 °F) et une humidité relative de 50 %
- Pour les températures de l'air et de la surface entre 10 et 38 °C (50 et 100 °F)
- Produit un lustre légèrement moins intense que l'activateur standard


Ceci est un système à deux composants.

Commandez la base et l'activateur séparément.






COULEURS (3,79 L)

 9171402 Dune de sable
 9122402 Bleu marlin
 9165402 Rouge royal
 9186402 Gris marine
 9182402 Gris argent
 9115402 Aluminium
 9179402 Noir
 9192402 Blanc

COULEURS DE SIGNALISATION (3,79 L)

 9125402 Bleu de signalisation
 9133402 Vert de signalisation
 9144402 Jaune de signalisation
 204006 Rouge de signalisation
 204005 Orangé de signalisation
 297081 Orangé de signalisation (5 gal)

BASES À TEINTER (2,84 L)


 9105405 Rouge
 9106405 Jaune
 9107405 Masstone
 9108421 Foncé
 9109408 Clair

ACTIVATEURS

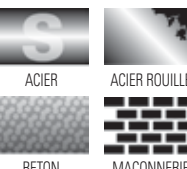
205015 Standard (<250 g/L)
214430[†] Immersion (<250 g/L)
9103402 Basse température (<250 g/L)
214432 Séchage rapide (<250 g/L)
331254 Activateur satiné (<250 g/L)
9101402 Standard (<340 g/L)
9102402[†] Immersion (<340 g/L)
9104402[†] Séchage rapide (<340 g/L)

[†] Ne peut être utilisé avec les bases à teinter

APPLICATION



SUBSTRAT

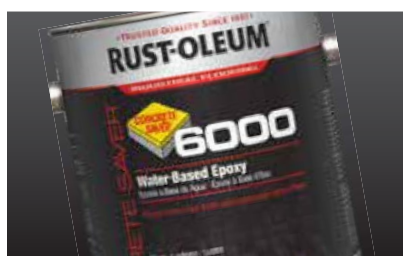


ACIER ACIER ROUILLÉ
BÉTON MAÇONNERIE

COV g/L

COV <340 **COV <250**
9100 V9100

Couvre : 11,62-20,9 m²
(125-225 pi²) par 3,78 L



À UTILISER POUR :

- Le revêtement de plancher dans les environnements industriels où l'on retrouve des conditions allant de légères à modérées
- Les salles blanches, les laboratoires et les écoles
- Les cafétérias et les hôpitaux

ÉPOXY À BASE D'EAU DU SYSTÈME 6000

Époxy lustré à base d'eau à deux composants faible en COV et facile à nettoyer pour les planchers industriels.

- **Délai d'utilisation allongé pour un temps d'emploi plus long**
- Protège de la circulation piétonne intense et de la circulation d'équipement léger sur roues en caoutchouc
- Résiste occasionnellement aux produits chimiques légers, à la vapeur, à l'eau chaude et à l'humidité
- Se nettoie avec de l'eau savonneuse

La base et l'activateur doivent être commandés séparément.


COULEURS

 6068408 Rouge brique
 6086408 Gris marine
 6082408 Gris argent
 6010408 Transparent

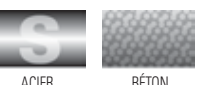
ACTIVATEUR

6001604 Activateur

APPLICATION



SUBSTRAT



ACIER BÉTON

COV g/L

COV <250

Couvre : 18,5-32,5 m²
(200-350 pi²) par 3,78 L
Apprêter avec l'apprêt gris Rust-Oleum 5381405



À UTILISER POUR :

- Les entrepôts et les locaux de stockage
- Les garages, les salles d'exposition et les installations de fabrication

REVÊTEMENT ÉPOXY POUR PLANCHER À SÉCHAGE RAPIDE DU SYSTÈME 6200

Revêtement pour plancher haute performance à deux composants facile à entretenir pour les environnements où l'on retrouve des conditions allant de légères à modérées.

- **La formule à séchage rapide vous permet de reprendre vos activités rapidement (4 heures avant la deuxième couche, 5 heures avant une circulation légère)**
- Excellente protection à deux composants contre les produits chimiques et l'abrasion — protection de longue durée contre la poussière, les taches et l'usure
- Trousse pour planchers industriels pratique et prête à mélanger
- Idéal pour les planchers de béton intérieurs et extérieurs dans les environnements industriels et commerciaux comme les entrepôts, les salles d'exposition, les installations de fabrication, les garages et les locaux de stockage

Base et activateur compris dans la trousse à deux composants.

TROUSSES

- 251763 Gris argent
- 251765 Dune de sable

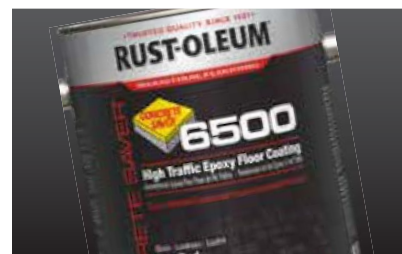
APPLICATION

SUBSTRAT

COV g/L

COV <250

Couvre : 16,2-32,5 m²
(175-350 pi²) par 3,78 L



À UTILISER POUR :

- Les entrepôts et les salles d'exposition
- Les laboratoires et les salles blanches
- Les hangars d'aviation et les zones d'équipement mécanique
- Les locaux de stockage

REVÊTEMENT POUR PLANCHER À GRANDE CIRCULATION DU SYSTÈME 6500

Revêtement époxy à deux composants et à teneur en solides de 100 % qui offre une protection robuste pour les planchers industriels.

- **Protège de la circulation piétonne intense et de l'équipement sur roues en caoutchouc, des déversements chimiques occasionnels, des éclaboussures, des lavages sous pression, de l'abrasion et des chocs**
- Faible odeur idéale pour les endroits confinés ou peu ventilés
- Fini très lustré facile à entretenir
- Sèche rapidement — remise en service en 10 heures pour une circulation légère et en 72 heures pour une circulation élevée

La base et l'activateur doivent être commandés séparément.

COULEURS

- S6571413 Dune de sable
- S6568413 Rouge brique
- S6586413 Gris marine
- S6582413 Gris argent
- S6510413 Transparent

APPRÊTS

- S6511413 Base d'apprêt Penetrating Prime and Seal
- 241099 Base d'apprêt TurboPrime^{MC} faible en COV

ACTIVATEUR

- S6501410 Activateur

ACTIVATEURS D'APPRÊT

- S6502410 Activateur d'apprêt Penetrating Prime and Seal
- 241200 Activateur d'apprêt TurboPrime^{MC} faible en COV

APPLICATION

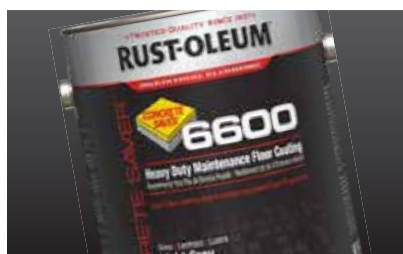
SUBSTRAT

COV g/L

COV <100

CONFORME À L'ÉCHELLE NATIONALE

Couvre : 9,3 m²
(100 pi²) par 3,78 L



À UTILISER POUR :

- Les entrepôts et les salles d'exposition
- Les laboratoires et les salles blanches
- Les hangars d'aviation et les zones d'équipement mécanique
- Les locaux de stockage
- La couche de finition dans les zones de gros travaux

REVÊTEMENT D'ENTRETIEN RÉSISTANT POUR PLANCHER DU SYSTÈME 6600

Revêtement pour plancher robuste haute performance à deux composants pour les environnements industriels et commerciaux.

- **Protège de la circulation piétonne intense et de l'équipement sur roues en caoutchouc, des déversements chimiques occasionnels, des éclaboussures, de l'abrasion et des chocs**
- Excellent dans les conditions où les époxy à teneur en solides de 100 % n'adhèrent pas en raison du dégazage du béton, de l'élévation des températures ou de la lumière directe du soleil
- Formule à faible viscosité pour une application plus facile et un fini plus uniforme
- Le produit auto-apprêtant réduit le temps d'application

La base et l'activateur doivent être commandés séparément.

COULEURS

- 282113 Dune de sable
- 282112 Gris marine
- 282111 Gris argent
- 282109 Gris super clair
- 282110 Gris clair
- 282107 Transparent

ACTIVATEUR

- 282115 Activateur

APPLICATION

SUBSTRAT

COV g/L

COV <100

CONFORME À L'ÉCHELLE NATIONALE

Couvre : 9,3 m²
(100 pi²) par 3,78 L



À UTILISER POUR :

- Les entrepôts et les salles d'exposition
- Les laboratoires et les salles blanches
- Les hangars d'aviation et les zones d'équipement mécanique
- Les locaux de stockage
- La couche de finition dans les zones de gros travaux

ÉPOXY À DÉLAI D'UTILISATION ALLONGÉ DU SYSTÈME 6700

Utilise une technologie chimique unique qui offre une excellente souplesse, des temps d'emploi allongés et des propriétés d'autolissage. Cet époxy à deux composants s'applique en une seule étape facile — aucun apprêt nécessaire. Grâce à sa faible odeur, ce revêtement peut être appliqué à l'intérieur avec un minimum de perturbation.

- **Époxy à teneur en solides de 100 % que tout le monde peut appliquer**
- Délai d'utilisation de 60 minutes, 2x plus long que les époxy typiques à teneur en solides de 100 %
- Excellentes propriétés d'autolissage qui permettent une application à l'aide d'un rouleau ou à l'aide d'une raclette en repassant avec un rouleau
- Faible odeur, faible en COV; parfait pour les planchers de béton neufs, vieux, nus ou déjà recouverts
- Remise en service rapide — prêt pour la circulation de véhicules en 36 à 48 heures

Base et activateur compris dans la trousse à deux composants.

TROUSSE À DEUX COMPOSANTS

- 301675 Gris argent
- 301676 Dune de sable
- 301677 Transparent
- 301678 Gris marine
- 301679 Gris super clair
- 301680 Gris clair

BASE ET ACTIVATEUR VENDUS SÉPARÉMENT

- 332241 Gris argent (2 gallons)
- 332245 Dune de sable (2 gallons)
- 332242 Gris marine (2 gallons)
- 332243 Gris super clair (2 gallons)
- 332244 Gris clair (2 gallons)
- 333691 Couleur, composant B (1 gallon)
- 332243 Transparent (1,875 gallon)
- 333691 Transparent, composant B (1,125 gallon)

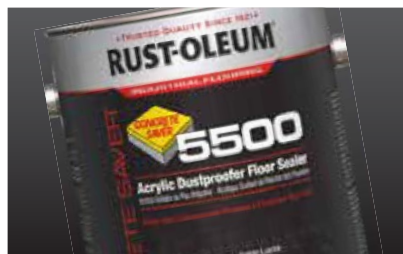
APPLICATION

SUBSTRAT

COV g/L

COV <50

Couvre : 9,3 m²
(100 pi²) par 3,78 L



À UTILISER POUR :

- Les entrepôts
- Les allées piétonnières
- Le béton peint ou teinté
- Les terrasses et les patios

SCELLANT ACRYLIQUE ANTI-POUSSIÈRE POUR PLANCHER DU SYSTÈME 5500

Scellant anti-poussière pour béton à appliquer au rouleau.

- Appliquez directement sur le béton ou comme couche de finition transparente pour une surface plus facile à nettoyer et à entretenir
- Idéal pour les planchers, les allées, les terrasses et les patios de béton intérieurs et extérieurs dans les environnements industriels et commerciaux où l'on retrouve des conditions légères
- Pratique et prêt à l'emploi, sans besoin de mesurer ou de mélanger
- Empêche l'eau et les produits chimiques légers de pénétrer – prévient le poussierage
- Excellent rendement sur les surfaces neuves et déjà recouvertes
- Séchage rapide (couche suivante après une heure, circulation après 12 heures)

COULEURS

- 251282 Transparent

APPLICATION

SUBSTRAT

COV g/L

COV <100

CONFORME À L'ÉCHELLE NATIONALE

Couvre : 13,9-37,1 m² (150-400 pi²) par 3,78 L



À UTILISER POUR :

- Les planchers de bois ou de béton
- Les zones de bureau et les entrepôts
- Les gymnases
- Les couches de finition lustrées sur les revêtements antidérapants

POLYURÉTHANE TRANSPARENT À BASE D'EAU DU SYSTÈME 6711

Polyuréthane transparent à base d'eau pour la protection des planchers de bois.

- Couche de finition ou scellant lustré transparent à un composant facile à utiliser
- Protège de la circulation légère, des intempéries et des taches
- Pour une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur
- Répond aux normes en matière de COV et faible odeur pour une utilisation dans la plupart des zones réglementées

COULEURS

- 6711402 Transparent

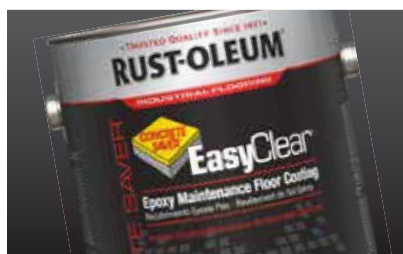
APPLICATION

SUBSTRAT

COV g/L

COV <250

Couvre : 37,1-74,3 m² (400-800 pi²) par 3,78 L



À UTILISER POUR :

- Les planchers en béton à l'intérieur dans des environnements commerciaux ou industriels où l'on retrouve des conditions allant de légères à modérées
- Les entrepôts, les salles d'exposition et les garages
- Les installations de fabrication et les locaux de stockage

REVÊTEMENT ÉPOXY D'ENTRETIEN POUR PLANCHER EASYCLEAR^{MD}

Revêtement à deux composants haute performance qui facilite l'entretien des planchers dans les environnements où l'on retrouve des conditions allant de légères à modérées.

- Trousse pour planchers industriels pratique et prête à mélanger
- Excellente protection sur le béton neuf ou ancien, ou sur les planchers déjà recouverts
- Application facile au rouleau
- Fini très lustré

Base et activateur compris dans la trousse à deux composants.

TROUSSE

- 256673 120 oz liq.

APPLICATION

SUBSTRAT

COV g/L

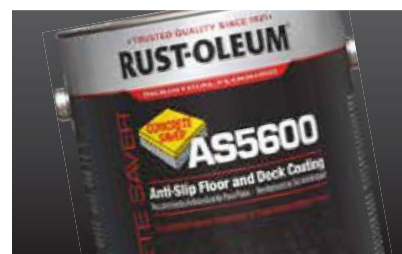
COV <50

CONFORME À L'ÉCHELLE NATIONALE

Couvre : 23,2-37,1 m² (250-400 pi²) par 3,78 L

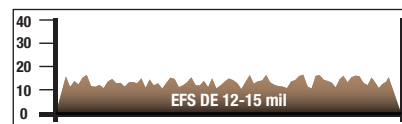
ANTIDÉRAPANT

La prévention des glissades, des trébuchements et des chutes n'a jamais été aussi facile qu'avec les revêtements antidérapants pour planchers Concrete Saver. De la circulation piétonne dans les vestiaires à la circulation importante de véhicules dans les entrepôts, les produits Concrete Saver constituent une solution simple pour une installation plus sécuritaire. Les revêtements sont faciles à appliquer pour les équipes d'entretien internes et offrent un fini durable qui protégera vos planchers, ainsi que ceux qui y circulent pour des années à venir.



À UTILISER POUR :

- Les planchers de béton à l'intérieur et à l'extérieur
- Les allées piétonnières
- Les terrasses et les patios dans les environnements industriels et commerciaux exposés à une circulation piétonnière élevée et à une circulation légère d'équipement sur roues en caoutchouc



PROFIL DU REVÊTEMENT

REVÊTEMENT ANTIDÉRAPANT POUR PLANCHER ET TERRASSE DU SYSTÈME AS5600

Revêtement antidérapant robuste à séchage rapide qui rehausse les planchers.

- Prêt à l'emploi, sans besoin de mesurer ni de mélanger
- La formule acrylique offre un profil flexible, faible à moyen, excellent pour le béton, l'asphalte, le bois ou le métal
- Faible odeur : peut être appliqué pendant les heures de travail
- Séchage rapide : prêt pour la circulation piétonne en aussi peu que 4 heures
- Coefficient de friction — Sec : 1,30; Humide : 0,90

COULEURS

- 261175 Jaune de signalisation
- 261176 Noir
- 261177 Gris marine

APPLICATION

SUBSTRAT

COV g/L

COV <100

CONFORME À L'ÉCHELLE NATIONALE

Couvre : 5,5-6,5 m² (60-70 pi²) par 3,78 L

ÉPOXY ANTIDÉRAPANT EN UNE ÉTAPE DU SYSTÈME AS5400

Époxy antidérapant économique qui protège les planchers destinés aux piétons en une seule étape.

- Système à un composant facile à utiliser pour une application rapide
- Le profil strié supporte la circulation piétonne intense et/ou la circulation automobile légère
- Peut être scellé à nouveau pour les zones à usages multiples assujetties à l'utilisation de produits chimiques légers, à de la vapeur de temps en temps et à des nettoyages chimiques
- Pour une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur
- Sèche rapidement — remise en service en 24 heures pour une circulation élevée
- Coefficient de friction — Sec : 1,17; Humide : 1,00

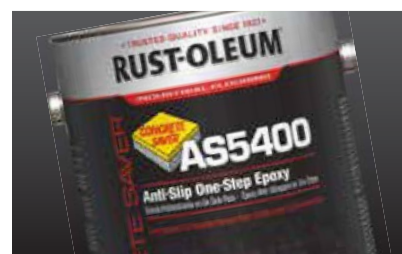
COULEURS

- AS5471402 Dune de sable
- AS5468402 Rouge brique
- AS5486402 Gris marine
- AS5482402 Gris argent
- AS5479402 Noir

COULEURS DE SIGNALISATION

- AS5444402 Jaune de signalisation

*Certaines couleurs sont offertes en 5 gallons



À UTILISER POUR :

- Les allées, les terrasses et les allées piétonnières
- Les escaliers et les zones d'opération de machines
- Les entrées et les sorties



PROFIL DU REVÊTEMENT

APPLICATION

SUBSTRAT

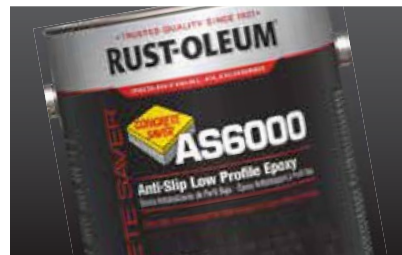
COV g/L

COV <340

Couvre : 4,6 m² (50 pi²) par 3,78 L

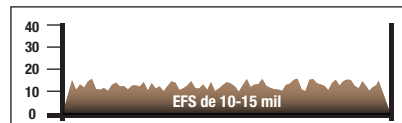
† Lorsque apprêté avec le mastic époxy DTM du système 9100

ANTIDÉRAPANT



À UTILISER POUR :

- Les zones récréatives destinées à une circulation pieds nus
- Les vestiaires, les piscines et les toilettes d'hôtel
- Les douches, les buanderies et les allées piétonnières



PROFIL DU REVÊTEMENT

ÉPOXY COMPACT ANTIDÉRAPANT DU SYSTÈME AS6000

Époxy antidérapant à base d'eau à deux composants et faible en COV qui agit comme protection pour les planchers destinés à la circulation pieds nus.

• **À utiliser là où une protection supplémentaire contre les glissades et les chutes pieds nus est nécessaire et dans les environnements récréatifs humides**

- Pour une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur
- Sèche rapidement — remise en service en 24 heures pour une circulation légère et en 48 heures pour une circulation élevée
- Coefficient de friction — Sec : 0,78; Humide : 0,86

Offert en trousse de deux composants (1 gallon activé) comprenant une base et un activateur.

COULEURS

- AS6086425 Gris marine
- AS6082425 Gris argent

APPLICATION

SUBSTRAT

BÉTON ACIER†

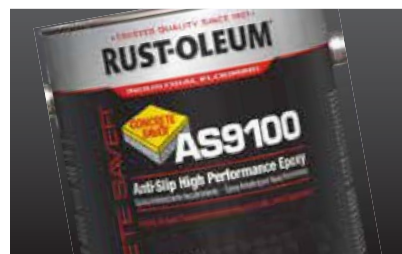
COV g/L

COV <100

CONFORME À L'ÉCHELLE NATIONALE

Couvre : 7,4-9,2 m²
(80-100 pi²) par 3,78 L

† Lorsque apprêté avec le mastic époxy DTM du système 9100



À UTILISER POUR :

- Le revêtement de planchers destinés à la circulation automobile
- La circulation et les rampes de chariots élévateurs
- Les allées piétonnières et les quais de chargement



PROFIL DU REVÊTEMENT

ÉPOXY ANTIDÉRAPANT HAUTE PERFORMANCE DU SYSTÈME AS9100

Époxy antidérapant à deux composants de profil extrême et faible en COV qui offre une protection optimale pour les planchers adaptés à la circulation automobile.

• **Protège contre les produits chimiques et l'abrasion dans les environnements à circulation élevée**

- Le profil très strié résiste à l'usure intense, aux nettoyages puissants fréquents et à de forts taux d'humidité constants
- Pour une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur
- Sèche rapidement — remise en service en 12 heures pour une circulation légère et en 72 heures pour une circulation élevée
- Coefficient de friction — Sec : 1,05; Humide : 1,05

Offert en trousse de deux composants (1 gallon activé) comprenant une base et un activateur.

COULEURS

- AS9171425 Dune de sable
- AS9168425 Rouge brique
- AS9186425 Gris marine
- AS9182425 Gris argent

COULEURS DE SIGNALISATION

- AS9144425 Jaune de signalisation

APPLICATION

SUBSTRAT

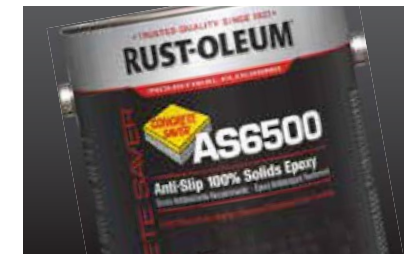
BÉTON ACIER†

COV g/L

COV <250

Couvre : 3,7-5,5 m²
(40-60 pi²) par 3,78 L

† Lorsque apprêté avec le mastic époxy DTM du système 9100



À UTILISER POUR :

- Le revêtement de plancher des usines de transformation des aliments
- Les zones de préparation et les zones d'assainissement
- Les endroits où l'humidité élevée et les nettoyages puissants sont courants



PROFIL DU REVÊTEMENT

ÉPOXY ANTIDÉRAPANT À TENEUR EN SOLIDES DE 100 % DU SYSTÈME AS6500

Époxy à deux composants à teneur en solides de 100 % extra robuste qui préserve la qualité antidérapante, ainsi que la résistance aux produits chimiques et à l'abrasion nécessaire dans les usines de transformation des aliments où l'humidité élevée et les nettoyages puissants sont courants.

• **Protège contre les produits chimiques et l'abrasion dans les environnements à circulation élevée**

- Faible odeur idéale pour les endroits confinés ou peu ventilés
- Pour une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur
- Sèche rapidement — remise en service en 12 heures pour une circulation légère et en 72 heures pour une circulation élevée
- Coefficient de friction — Sec : 1,1; Humide : 1,0

Offert en trousse de deux composants comprenant une base et un activateur.

COULEURS

- AS6586425 Gris marine
- AS6582425 Gris argent

APPLICATION

SUBSTRAT

BÉTON ACIER†

COV g/L

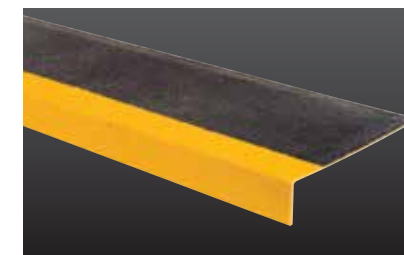
COV <100

CONFORME À L'ÉCHELLE NATIONALE

Couvre : 2,3-3,2 m²
(25-35 pi²) par 3,78 L

† Lorsque apprêté avec le mastic époxy DTM du système 9100

PLASTIQUE RENFORCÉ DE FIBRE DE VERRE



À UTILISER POUR :

- Les escaliers en béton, en métal et en bois à l'intérieur et à l'extérieur

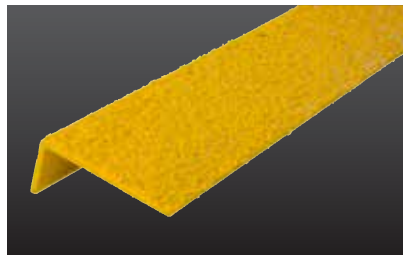
COUVRE-MARCHES SAFESTEP^{MD}

Couvre-marches antidérapants, robustes et préformés qui offrent une surface résistante à la corrosion pour les marches endommagées, usées ou glissantes. (Fixation avec colle et vis).

FORMATS OFFERTS (largeur et profondeur) :

- 271792 32 po x 10 po, noir/jaune, grain grossier
- 271795 36 po x 10 po, noir/jaune, grain grossier
- 271796 48 po x 10 po, noir/jaune, grain grossier
- 271797 59 po x 10 po, noir/jaune, grain grossier
- 271798 32 po x 13,5 po, noir/jaune, grain grossier
- 271799 36 po x 13,5 po, noir/jaune, grain grossier
- 271800 48 po x 13,5 po, noir/jaune, grain grossier
- 271801 59 po x 13,5 po, noir/jaune, grain grossier
- 292460 32 po x 10 po, noir/jaune, grain moyen
- 292461 36 po x 10 po, noir/jaune, grain moyen
- 292463 48 po x 13,5 po, noir/jaune, grain moyen

PLASTIQUE RENFORCÉ DE FIBRE DE VERRE



À UTILISER POUR :

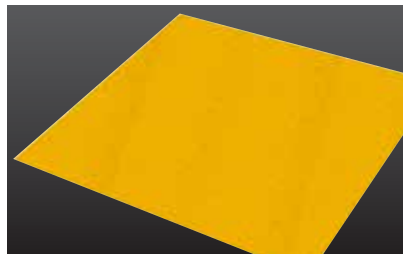
- Les escaliers en béton, en métal et en bois à l'intérieur et à l'extérieur

REBORDS DE MARCHES SAFESTEP^{MD}

Rebords de marches robustes, à haute visibilité et résistants au glissement. (Fixation avec colle et vis).

FORMATS OFFERTS (largeur et profondeur) :

- **271818** 32 po x 2,75 po x 1,25 po, jaune, grain grossier
- **271819** 36 po x 2,75 po x 1,25 po, jaune, grain grossier
- **271820** 48 po x 2,75 po x 1,25 po, jaune, grain grossier
- **271821** 59 po x 2,75 po x 1,25 po, jaune, grain grossier
- **292482** 32 po x 2,75 po x 1,25 po, jaune, grain moyen
- **292483** 36 po x 2,75 po x 1,25 po, jaune, grain moyen
- **292484** 48 po x 2,75 po x 1,25 po, jaune, grain moyen



À UTILISER POUR :

- Les allées piétonnières, les rampes et les paliers en béton, en métal ou en bois à l'intérieur et à l'extérieur

REVÊTEMENT SAFESTEP^{MD}

Feuilles de revêtement robustes avec une surface antidérapante résistante. Feuilles de fibre de verre très polyvalentes et durables pour les rampes, les allées piétonnières, etc. (Fixation avec colle et vis).

FORMATS OFFERTS (largeur et profondeur) :

- **271810** 47 po x 47 po, noir, grain grossier
- **271811** 47 po x 47 po, jaune de signalisation, grain grossier
- **271814** 47 po x 96 po, jaune de signalisation, grain grossier
- **271815** 47 po x 96 po, gris, grain grossier
- **292178** 47 po x 96 po, noir, grain moyen

FORMATS OFFERTS (largeur et profondeur) :

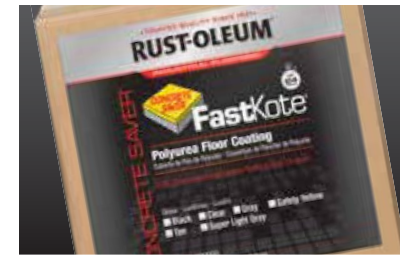
Couvre-palier

- **271816** 47,25 po x 47,25 po, noir/jaune, grain grossier

Revêtement pour échelon d'échelle

- **295380** 12 po x 1 po, jaune de signalisation, grain moyen

PRÊT EN 24 HEURES



À UTILISER POUR :

- Les entrepôts et les salles d'exposition
- Les laboratoires et les salles blanches
- Les hangars d'aviation et les zones d'équipement mécanique
- Les locaux de stockage

REVÊTEMENT EN POLYURÉE POUR PLANCHER FASTKOTE^{MD}

Revêtement pour plancher durable, facile à appliquer et à séchage rapide. Ce revêtement pour plancher très lustré est conçu pour les environnements commerciaux et industriels exposés à une circulation piétonne intense, aux véhicules équipés de pneus en caoutchouc et à des déversements chimiques occasionnels.

• Revêtement pour plancher protecteur à séchage rapide

- Excellente résistance aux produits chimiques et à l'abrasion
- Application facile au rouleau
- Temps de séchage rapides
 - Circulation légère en 4 à 6 heures
 - Circulation de véhicules en 24 heures

COULEURS

- **277498** Jaune de signalisation
- **277495** Gris
- **277496** Havane
- **277497** Gris super clair
- **280972** Transparent
- **285122** Noir



APPLICATION
SUBSTRAT
 BÉTON
COV g/L
COV < 100

Couvre : 37,1 m²
(400 pi²) par 3,78 L



À UTILISER POUR :

- Les entrepôts et les salles d'exposition
- Les laboratoires et les salles blanches
- Les hangars d'aviation et les zones d'équipement mécanique
- Les locaux de stockage

REVÊTEMENT EN POLYURÉE POUR PLANCHER STABLE AUX RAYONS UV FASTKOTE^{MD}

Revêtement pour plancher durable, facile à appliquer et à séchage rapide. Ce revêtement pour plancher très lustré est conçu pour les environnements commerciaux et industriels exposés à une circulation piétonne intense, aux véhicules équipés de pneus en caoutchouc où la stabilité aux rayons UV est importante.

• Excellente résistance aux produits chimiques et à l'abrasion, ainsi qu'une stabilité aux rayons UV

- Application facile au rouleau
- Temps de séchage rapides
 - Circulation légère en 4 à 6 heures
 - Circulation de véhicules en 24 heures

COULEURS

- **278270** Jaune de signalisation
- **278478** Gris
- **278493** Havane
- **278494** Gris super clair
- **277499** Transparent
- **280971** Noir



APPLICATION
SUBSTRAT
 BÉTON
COV g/L
COV < 100

Couvre : 37,1 m²
(400 pi²) par 3,78 L

PRÊT EN 24 HEURES



À UTILISER POUR :

- Les applications commerciales
- Les restaurants
- Les salles d'exposition

REVÊTEMENT DÉCORATIF EN POLYURÉE POUR PLANCHER MEDICI^{MD}

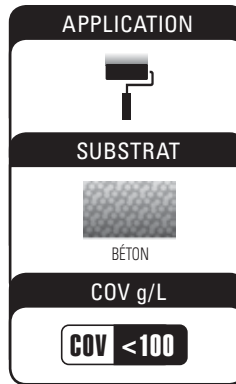


Revêtement pour plancher en polyurée très lustré et stable aux rayons UV pour une utilisation dans des environnements industriels et commerciaux. Les faux-finis de teinture uniques sont créés en utilisant le système de revêtement Medici avec plateau et rouleau. Medici combine deux couleurs de finition différentes lors d'une seule application au rouleau pour procurer un faux-fini de teinture. La haute teneur en solides et l'excellente résistance à l'abrasion en font un produit tout adapté pour obtenir un plancher décoratif durable.

- **Fini décoratif 100 % stable aux rayons UV**
- Le revêtement à séchage rapide est prêt pour la circulation légère en 4 à 6 heures et pour la circulation normale de véhicules en 24 heures
- Formule durable en polyurée qui protège contre les produits chimiques et l'abrasion
- L'application facile au rouleau crée un fini plus uniforme que les autres teintures pour béton

COULEURS

- | | |
|--------------------------|----------------------|
| 280947 Terre cuite | 280939 Ardoise brune |
| 280938 Crépuscule Sierra | 280950 Pierre |



Couvre : 31,7 m²
(400 pi²) par 3,78 L

PRÊT EN 24 HEURES



À UTILISER POUR :

- Les entrepôts et les salles d'exposition
- Les laboratoires et les salles blanches
- Les hangars d'aviation et les zones d'équipement mécanique
- Les locaux de stockage

REVÊTEMENT POLYASPARTIQUE POUR PLANCHER À HAUTE TENEUR EN SOLIDES FINISHKOTE 100

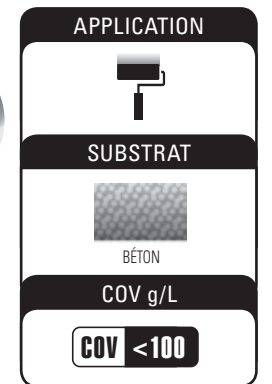


Revêtement polyaspartique pour plancher à teneur en solides de 100 % qui offre une excellente résistance aux UV, aux produits chimiques et à l'abrasion dans une vaste gamme de températures, ce qui en fait un produit tout indiqué pour les applications à l'intérieur et à l'extérieur.

- **Application à l'aide d'une raclette en repassant avec un rouleau à des températures entre -19 °C et 49 °C (-20 et 120 °F) et lorsque l'humidité est élevée**
- Revêtement à séchage rapide pouvant être recouvert après 4-6 heures
- Procure une excellente adhérence au béton, aux revêtements époxy, aux uréthanes et aux polyuréés
- Sèche en un fini professionnel très lustré
- Peut être appliqué comme couche transparente ou peut être teinté avec des colorants universels en polyurée

PRODUITS OFFERTS

- 283618 Composant A - 2 gallons
283643 Composant B - 3 gallons



Couvre : 9,2-18,5 m²
(100-200 pi²) par 3,78 L



À UTILISER POUR :

- Les entrepôts et les salles d'exposition
- Les laboratoires et les salles blanches
- Les hangars d'aviation et les zones d'équipement mécanique
- Les locaux de stockage

REVÊTEMENT POLYASPARTIQUE POUR PLANCHER À HAUTE TENEUR EN SOLIDES FINISHKOTE 80

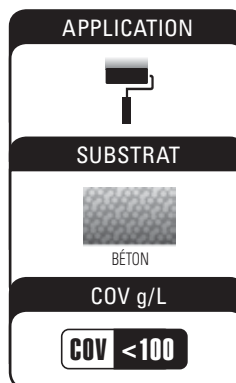


Revêtement stable aux rayons UV et à séchage rapide qui offre une excellente résistance aux UV, aux produits chimiques et à l'abrasion dans une vaste gamme de températures, ce qui en fait un produit tout indiqué pour les applications à l'intérieur et à l'extérieur.

- **Peut être appliqué au pulvérisateur ou au rouleau à des températures entre -19 °C et 49 °C (-20 et 120 °F) et lorsque l'humidité est élevée**
- Revêtement à séchage rapide pouvant être recouvert après 4-6 heures
- Procure une excellente adhérence au béton, aux revêtements époxy, aux uréthanes et aux polyuréés
- Sèche en un fini professionnel très lustré

PRODUITS OFFERTS

- 283567 Composant A - 2 gallons
283616 Composant B - 2 gallons



Couvre : 23,2-32,5 m²
(250-350 pi²) par 3,78 L

PRÊT EN 24 HEURES



À UTILISER POUR :

- Les entrepôts et les salles d'exposition
- Les laboratoires et les salles blanches
- Les hangars d'aviation et les zones d'équipement mécanique
- Les locaux de stockage

APPRÊT EN POLYURÉE POUR PLANCHER BUILDKOTE

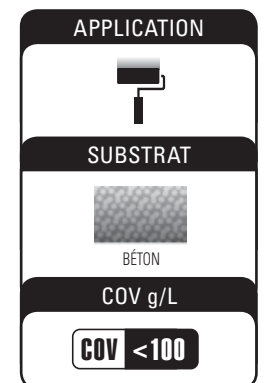


Apprêt qui procure une adhérence exceptionnelle et résiste à une vaste gamme de températures et de conditions climatiques. BuildKote offre un temps de reprise allongé, ce qui en fait un produit tout indiqué pour les systèmes saupoudrés.

- **Peut être appliqué au pulvérisateur ou au rouleau à des températures entre -19 °C et 49 °C (-20 et 120 °F) et lorsque l'humidité est élevée**
- Revêtement à séchage rapide pouvant être recouvert après 2-4 heures
- Procure une excellente adhérence au béton, à la fibre de verre, au bois, à l'époxy, aux uréthanes et aux polyuréthanes
- Peut être appliqué comme couche transparente ou peut être teinté avec des colorants universels en polyurée
- Peut également être appliqué sur les surfaces verticales comme apprêt ou revêtement autonome

À UTILISER POUR :

- 283193 Composant A - 1 gallon
283191 Composant B - 2 gallons



Couvre : 7,4-18,5 m²
(80-200 pi²) par 3,78 L

PRÊT EN 24 HEURES



À UTILISER POUR :

- Les applications commerciales
- Les restaurants
- Les salles d'exposition

REVÊTEMENT DÉCORATIF POUR PLANCHER HEAVY METAL



Revêtement très lustré pour plancher qui est doté d'additifs nacrés procurant un fini iridescent distinctif tout indiqué pour les restaurants, les salles d'exposition, les vestibules ou tout autre endroit nécessitant un plancher décoratif et durable.

• **Facile à appliquer avec un long temps d'emploi – délai d'utilisation de 45 minutes**

- Revêtement à séchage rapide prêt pour la circulation en moins de 24 heures
- Formule durable qui protège contre les produits chimiques et l'abrasion
- Utilisez le revêtement en polyurée FastKote noir comme couche de fond pour un effet plus percutant

PRODUITS OFFERTS

280952 Composant A - 2 gallons

280954 Composant B - 1 gallon

COULEURS

280927 Ciel bleu

280928 Balle argentée

280929 Casserole en cuivre

280926 Brun terre

APPLICATION

SUBSTRAT

BÉTON

COV g/L

COV <100

Couvre : 8,3-9,2 m²
(90-100 pi²) par 3,78 L

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

ADDITIF ANTIDÉRAPANT POUR REVÊTEMENT DE PLANCHER 200

Granulat spécialement raffiné qui offre une résistance accrue au dérapage

- Formulé pour une utilisation avec l'époxy à base d'eau de notre système 6000 ou l'époxy à teneur en solides de 100 % de notre système 6500
- Peut être ajouté directement au revêtement liquide ou répandu sur le fini final

PRODUITS OFFERTS

200504 Additif antidérapant pour revêtement de plancher

ADDITIF ULTRAWEAR^{MD}

À utiliser avec les revêtements pour plancher industriels afin d'obtenir une meilleure durabilité et une surface antidérapante

- Mélangez un sac par gallon

PRODUITS OFFERTS

213898 Additif UltraWear

ADDITIF DE DURABILITÉ

Augmente la durabilité, la longévité et les propriétés antidérapantes des produits de revêtement de plancher rapide Rust-Oleum

- Facile et pratique — mélangez un sac dans un gallon de revêtement en polyurée pour plancher FastKote ou de revêtement en polyurée pour plancher stable aux rayons UV FastKote
- Mélange fin d'oxyde d'aluminium

PRODUITS OFFERTS

280945 Additif de durabilité

PASTILLES DE VINYLE DÉCORATIVES

À utiliser avec la plupart des systèmes pour un fini décoratif

- Offertes en sacs de 1 lb

PRODUITS OFFERTS

205220 Noir/blanc

205178 Bleu/blanc

205177 Noir/blanc/bleu

205179 Noir/blanc/gris

Visitez Rustoleum.com/industrial pour consulter les couleurs offertes.

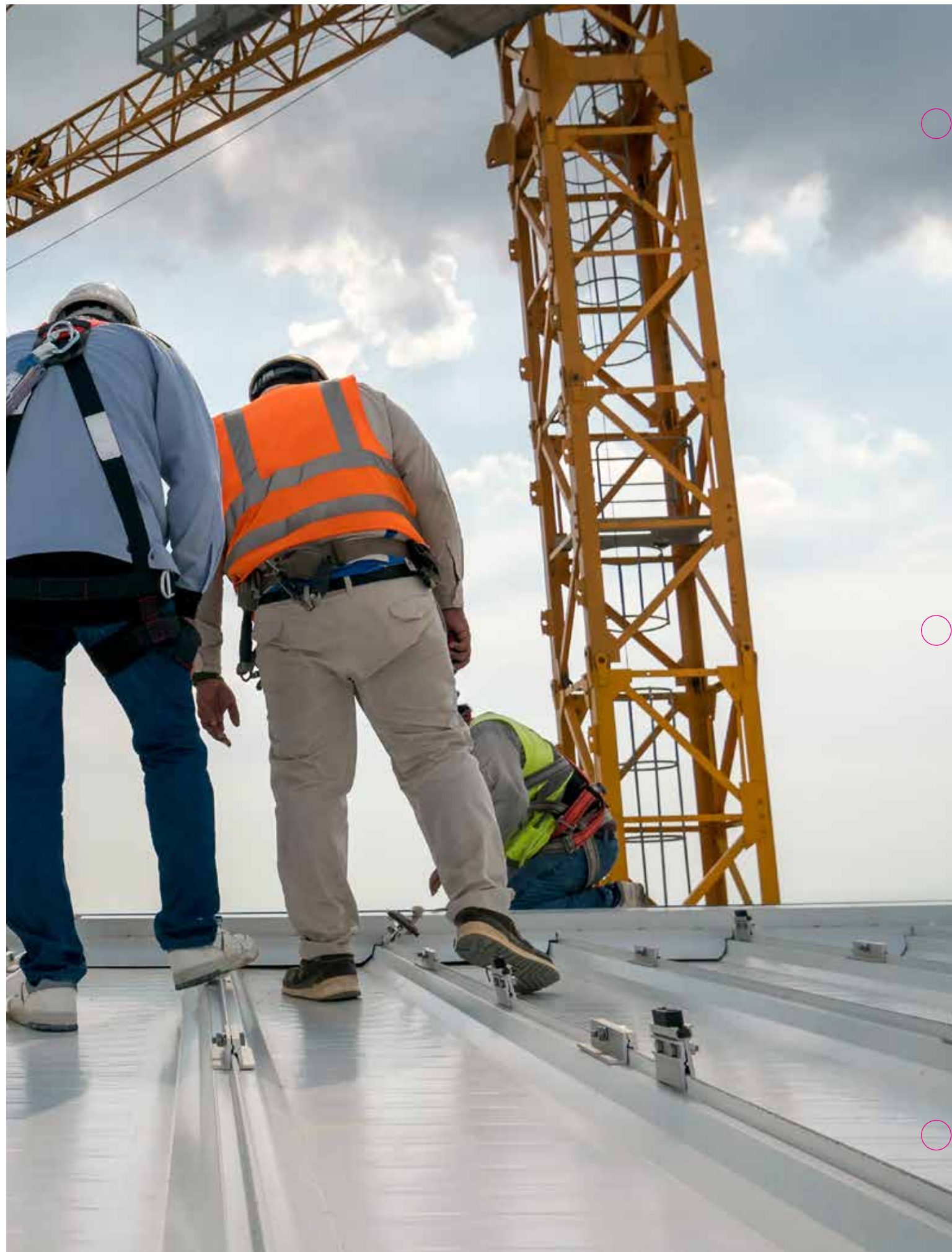
MALAXEURS ET ROULEAUX RUST-OLEUM

6695023 Malaxeur Jiffler

6697005 Manchon de rouleau phénolique « sans poils » de 9 po

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES REVÊTEMENTS POUR PLANCHER

Les données présentées dans ce tableau servent à faire la comparaison avec les caractéristiques physiques fondamentales des revêtements pour plancher Concrete Saver. Pour des renseignements plus détaillés, consulter les fiches de caractéristiques techniques de Rust-Oleum pour chacun des produits.	ÉPAISSEUR DU FILM RECOMMANDÉE				POURCENTAGE DU VOLUME EN SOLIDES	RENDEMENT				TEMPS DE SÉCHAGE NOMBRE D'HEURES ENTRE 21 °C (70 °F) ET 27 °C (80 °F) + UNE HUMIDITÉ RELATIVE DE 50 %			DILUER AU BESOIN			NETTOYAGE	PROPORTION DU MÉLANGE / N° DE L'ACTIVATEUR	DÉLAI D'UTILISATION EN HEURES ENTRE 21 °C (70 °F) ET 27 °C (80 °F) - UNE HUMIDITÉ RELATIVE DE 50 %	RÉSISTANCE À LA CHALEUR SÈCHE (°C/°F)	NIVEAU DE COV (g/L) COMPOSÉS ORGANIQUES VOLATILS	POINT D'ÉCLAIR (°C/°F)	TEMPÉRATURE D'APPLICATION	
	HUMIDE		SEC			PRATIQUE EN SUPPOSANT UNE PERTE DE MATIÈRE DE 15 %	THÉORIQUE À UNE ÉPS DE 1 MIL		NON COLLANT	A POINT	RECOUVREMENT	CIRCULATION	PINEAU / ROULEAU	PULVÉRISATEUR SANS AIR	PULVÉRISATEUR PNEUMATIQUE								
	MILS	MICROMÈTRES	MILS	MICROMÈTRES			PI ² /gal	m ² /L															PI ² /gal
	MILS	MICROMÈTRES	MILS	MICROMÈTRES		PI ² /gal	m ² /L	PI ² /gal	m ² /L	NON COLLANT	A POINT	RECOUVREMENT	CIRCULATION	PINEAU / ROULEAU	PULVÉRISATEUR SANS AIR								PULVÉRISATEUR PNEUMATIQUE
Peinture uréthane acrylique pour plancher - Système 5600	5-8	125-200	1,5-2,0	37,5-50	25-30	170-400	4,2-6,6	400-480	9,8-11,8	1-2	—	4-6	24	—	—	—	Savon/ Eau	—	—	—	<100	>93 °C (200 °F)	10-32 °C (50-90 °F)
Époxy à base d'eau - Système 6000	4-6,5	100-162,5	1,5-2,5	37,5-62,5	33-37	200-350	4,9-8,6	500-600	12,3-14,8	—	—	1-2	16-72	—	—	—	Savon/ Eau	7:1 600/604	6-8	—	<250	96 °C (205 °F)	15-38 °C (60-100 °F)
Revêtement époxy pour plancher à base d'eau S60	7-10	175-250	3,5-5	87,5-125	50	135-195	3,3-4,8	800	19,7	30 min.	—	1-2	24	Eau	Eau	Eau	Savon/ Eau	2:1	2	—	0	>93 °C (200 °F)	10-32 °C (50-90 °F)
Mastic époxy DTM - Système 9100 (avec l'activateur 9101402)	6,5-10,5	162,5-262,5	5-8	125-200	78-81	125-225	3,1-5,5	1250-1300	30,8-32,0	6-8	6-12	16-72	—	—	—	160402 10 %	160402	1:1 70°F	2-41	149 °C (300 °F)	<340	43 °C (110 °F)	10-38 °C (50-100 °F)
Revêtement époxy pour plancher à séchage rapide - Système 6200	3,5-8,0	87,5-200	2,5-5,5	62,5-137,5	69	300-350	7,4-8,6	—	—	—	—	4	5	—	—	—	160402	1:1	2-4	149 °C (300 °F)	<250	B:26 °C A:-9 °C	10-38 °C (50-100 °F)
Revêtement d'entretien résistant pour plancher - Système 6600	16	400	16	400	100	100	2,5	1604	39,5	—	—	10-24	10-72	—	—	—	160402	2:1 1,6:1	½	—	<100	>100 °C (212 °F)	16-32 °C (60-90 °F)
Revêtement pour plancher à grande circulation - Système 6500	16	400	16	400	100	100	2,5	1604	39,5	—	—	10-24	10-72	—	—	—	160402	1,6:1	½	—	<100	>100 °C (212 °F)	16-32 °C (60-90 °F)
Scellant acrylique anti-poussière pour plancher - Système 5500	—	—	—	—	—	150-400	—	—	—	—	—	3	12	—	—	—	Savon/ Eau	—	—	—	<100	>93 °C (200 °F)	10-38 °C (50-100 °F)
Polyuréthane transparent à base d'eau - Système 6711	2-3,5	50-87,5	,5-1,0	12,5-25	29	400-800	9,8-19,7	465	11,4	¼	—	½	24	—	—	Eau jusqu'à 5 %	190402 Savon/ Eau	—	—	—	<250	>93 °C (200 °F)	10-38 °C (50-100 °F)
Revêtement époxy d'entretien pour plancher EasyClear	3,0-7,0	75-175	2,0-5,0	50-125	76	400	9,8	1,221	30,0	—	—	10-24	10-96	—	—	—	160402	2:1	1,5	—	<100	B:0 °C A:112 °C	15,5-29 °C (60-85 °F)
Revêtement antidérapant pour plancher et terrasse - Système AS5600	20-23	500-575	12-15	300-375	62-64	60-70	1,5-1,7	—	—	—	—	—	24	—	—	—	Savon/ Eau	—	—	—	<50	>93 °C (200 °F)	10-38 °C (50-100 °F)
Revêtement époxy en une étape - Système AS5400	30-35	750-875	17-20	425-500	60-62	50	1,23	—	—	—	—	12	24	—	—	—	160402	—	—	—	<340	27 °C (81 °F)	10-38 °C (50-100 °F)
Revêtement époxy compact pour plancher - Système AS6000	16-20	400-500	10-15	250-375	65-75	80-100	1,9-2,4	—	—	—	—	—	48	—	—	—	Savon/ Eau	3,7:1 AS60	1	—	<70	>93 °C (200 °F)	10-38 °C (50-100 °F)
Revêtement époxy haute performance pour plancher - Système AS9100	27-40	675-1000	17-25	425-625	62	40-60	1-1,5	—	—	—	—	—	72	—	—	—	160402	9,6:1 AS91	4	—	<250	27 °C (81 °F)	10-38 °C (50-100 °F)
Revêtement pour plancher époxy à teneur en solides de 100 % - Système AS6500	27-40	675-1000	26-40	650-1000	96-100	25-35	0,6-0,9	—	—	—	—	—	48	—	—	—	160402	4,1:1 AS65	1	—	<30	>93 °C (200 °F)	10-38 °C (50-100 °F)
FastKote ^{MD}	4	100	3,4	100	100	400	37,16	—	—	1-2	3-6	2-12	24	—	—	—	Acétone	—	18	—	<10	—	10-32 °C (50-90 °F)
FastKote ^{MD} UV	4	100	3,2	80	100	400	37,16	—	—	1-2	3-6	4-12	24	—	—	—	Acétone	—	18	—	0	—	10-32 °C (50-90 °F)
EcoPrime	2-3	50-75	2-3	50-75	100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—



Produits pour toits

LeakSeal de Rust-Oleum innove avec des produits de qualité qui réparent et embellissent les espaces résidentiels et commerciaux. LeakSeal de Rust-Oleum est fier de présenter son nouveau programme complet pour la toiture comprenant des revêtements pour toits, des produits de réparation, ainsi que des produits nettoyants pour les toits résidentiels et commerciaux.

Utiliser sur les toits à pente faible ou abrupte, y compris les bâtiments commerciaux et résidentiels, les VR, les caravanes, les auvents, les granges, les remises et plus encore.



APPRÊT



À UTILISER POUR :

- Le métal
- Les membranes à couche unique
- Le béton

APPRÊT POUR TOITS UNIVERSEL LEAKSEAL^{MD}

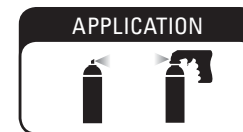
L'apprêt pour toits universel LeakSeal de Rust-Oleum est conçu pour être appliqué sur tout un éventail de substrats de toit, tels le métal, les membranes à couche unique et le béton, afin de favoriser l'adhérence des couches de finition aux substrats nettoyés.

• **Apprêt tout usage**

- Aérosol facile à utiliser
- Promoteurs d'adhérence
- Mélange de solvants exclusif
- Aucun séchage nécessaire; peut être recouvert immédiatement

PRODUITS OFFERTS

321984 340 g



À UTILISER POUR :

- Les membranes asphaltiques neuves ou anciennes, ou les membranes à couche unique

APPRÊT À BASE D'EAU LEAKSEAL^{MD}

L'apprêt à base d'eau LeakSeal de Rust-Oleum est un apprêt modifié par polymères qui prépare une variété de substrats de toit avant l'application des systèmes de revêtement pour toits élastomériques LeakSeal de Rust-Oleum.

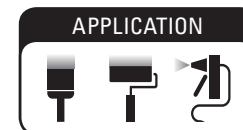
• **Apprêt multi-surfaces**

- Séchage rapide
- Écologique
- Faible en COV
- Favorise l'adhérence des systèmes de revêtement aux membranes asphaltiques neuves ou anciennes comme à celles à couche unique

PRODUITS OFFERTS

322037 18,9 L

322051 3,78 L



À UTILISER POUR :

- Les surfaces froides, chaudes, humides, sèches ou submergées
- Les couches d'asphalte neuves et les membranes de bitume modifié, les bouches d'aération, les bardeaux, les puits de lumière et les cheminées

PRODUIT DE RÉPARATION ULTIME POUR SURFACES HUMIDES LEAKSEAL^{MD}

À base d'asphalte, hautement fibreux et de qualité supérieure, le produit de réparation caoutchouté pour surfaces humides LeakSeal de Rust-Oleum est un ciment pour toits mélangé à des huiles pénétrantes et à des agents plastifiants que l'on peut appliquer directement sur les surfaces froides, chaudes, humides, sèches ou submergées. Ce produit peut être utilisé afin de réparer et restaurer les solins et les défauts de toit, telles les cloques, les fissures et les perforations. Il peut également être utilisé pour adhérer à une couche d'asphalte neuve et aux solins en membrane de bitume modifié, ou encore pour sceller les bouches d'aération, les bardeaux, les puits de lumière et les cheminées. Le produit de réparation caoutchouté pour surfaces humides résiste à l'affaissement et s'étale très facilement par temps froid.

• **Adhérence supérieure**

- Réparations dans toutes les conditions météorologiques
- Très fibreux et flexible afin de résister aux craquelures
- Résiste à l'affaissement

PRODUITS OFFERTS

322022 11,4 L

322050 3,78 L

322032 300 mL



À UTILISER POUR :

- Les toits plats ou en pente

PRODUIT DE RÉPARATION POUR TOITS TRANSPARENT LEAKSEAL^{MD}

Le produit de réparation pour toits transparent LeakSeal de Rust-Oleum est un scellant imperméabilisant qui agit rapidement, dure longtemps et s'applique facilement. Il peut être utilisé de manière autonome ou en conjonction avec des systèmes de revêtement.

• **Produit monocomposant élastomérique thermoplastique**

- Haute performance
- Scellant flexible
- Formation rapide de film, séchage complet rapide

PRODUITS OFFERTS

322045 3,78 L

322028 946 mL

322031 300 mL



RÉPARATION

RÉPARATION



À UTILISER POUR :

- Les toits
- Les puits de lumière
- Les solins
- Les cheminées

PRODUIT DE RÉPARATION POUR TOITS – HUMIDE/SEC LEAKSEAL^{MD}

Le ciment plastique pour toits LeakSeal de Rust-Oleum est un ciment plastique à base d'asphalte utilisé pour installer, réparer ou reconstruire les solins de toiture sur les murs de parapet, les arrêts à gravier, les cheminées, les bouches d'aération, les lanterneaux continus et pour des applications similaires. Il est parfait sur la fibre de verre ou le tissu polyester ou les rouleaux asphaltés. S'applique rapidement et de manière lisse, sans s'étirer.

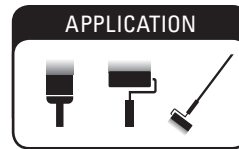
• **S'applique de manière lisse, sans s'étirer**

- Fibreux, à base d'asphalte
- Colmate les fissures et les fentes dans des conditions sèches
- Imperméabilise et colmate les fuites

PRODUITS OFFERTS

322034 3,78 L

322033 800 mL



À UTILISER POUR :

- Les réparations générales sur les toits en asphalte et en bitume modifié

PRODUIT DE RÉPARATION POUR TOITS TOUTES SAISONS LEAKSEAL^{MD}

Le produit de réparation pour toits toutes saisons LeakSeal de Rust-Oleum est un mastic à base d'asphalte fibreux, formulé avec un mélange de modificateur de type caoutchouc (SBS), d'huiles pénétrantes et d'agents plastifiants.

• **Colmate les fuites**

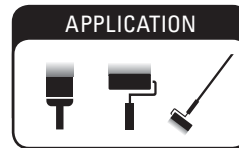
- Application toutes saisons
- Modifié au SBS
- Adhère aux surfaces humides
- Maniabilité à basse température

PRODUITS OFFERTS

322133 18,9 L

322132 3,78 L

322130 300 mL



À UTILISER POUR :

- Le métal
- Le bois
- Le vinyle
- Le verre

SCELLANT POUR GOUTTIÈRE ET REVÊTEMENT LEAKSEAL^{MD}

Le scellant pour gouttière et revêtement LeakSeal s'applique dans toutes les saisons. Il adhère au métal, au bois, au vinyle et au verre.

• **Maniabilité à basse température**

- Polyvalent
- Colmate les fuites

PRODUITS OFFERTS

338373 300 mL - Blanc

338375 300 mL - Transparent



RÉPARATION



À UTILISER POUR :

- Les solins
- Les joints
- Les fissures
- Les petits trous
- Les cloques
- Les gouttières

TISSU DE RÉPARATION POUR TOIT LEAKSEAL^{MD}

Le tissu de réparation pour toit LeakSeal^{MD} est un tissu de fibre de verre utilisé pour renforcer les travaux de réparation de toits tels que les solins, les joints, les fissures, les petits trous, les cloques et les gouttières.

- **Utilisez-le avec le produit de réparation pour toits LeakSeal pour réparer les fissures, les joints, les petits trous, les solins, les cloques et les gouttières**

AVAIPRODUITS OFFERTS

259957 roul. de 25 pi



REVÊTEMENT



À UTILISER POUR :

- Les toits métalliques
- Les parois latérales
- Le bitume modifié

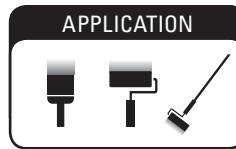
REVÊTEMENT POUR TOITS EN ALUMINIUM LEAKSEAL^{MD} – 15 ANS

Le revêtement pour toits en aluminium LeakSeal de Rust-Oleum d'une durée de 15 ans est un revêtement pigmenté métallique utilisé pour rendre les toits et les parois latérales en métal antirouille et à l'épreuve des intempéries. Il sert également de revêtement réfléchissant pour les toits multicouches et les systèmes de toiture en bitume modifié.

- **Réfléchissant à 66 %**

- Revêtement réfléchissant écoénergétique
- Teneur en flocons métalliques de 15,9 %
- 1 couche directement sur la surface rouillée intacte — aucun apprêt n'est requis
- Prévient la rouille et imperméabilise les toits métalliques

PRODUITS OFFERTS
322077 18,9 L

322066 3,78 L


À UTILISER POUR :

- Les toits métalliques
- Les parois latérales

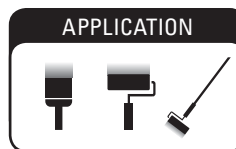
REVÊTEMENT POUR TOITS EN ALUMINIUM LEAKSEAL^{MD} – 7 ANS

Le revêtement pour toits en aluminium LeakSeal de Rust-Oleum d'une durée de 7 ans est un revêtement pigmenté métallique utilisé pour rendre les toits et les parois latérales en métal antirouille et à l'épreuve des intempéries. Il sert également de revêtement réfléchissant pour les toits multicouches et les systèmes en bitume modifié.

- **Réfléchissant à 50 %**

- Revêtement réfléchissant écoénergétique
- Teneur en flocons métalliques de 9,7 %
- 2 couches directement sur la surface rouillée intacte — aucun apprêt n'est requis
- Prévient la rouille et imperméabilise les toits métalliques

PRODUITS OFFERTS
322079 18,9 L

322068 3,78 L


À UTILISER POUR :

- Les toits métalliques
- Le béton
- Le bitume modifié
- Les toits multicouches
- Les toits à couche unique abîmés par les intempéries

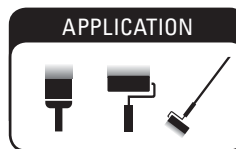
REVÊTEMENT POUR TOITS ÉLASTOMÉRIQUE LEAKSEAL^{MD} – 17 ANS

Le revêtement pour toits élastomérique LeakSeal de Rust-Oleum d'une durée de 17 ans offre un indice de réflectivité initial élevé de 85 %, un bon rendement énergétique, une grande durabilité et une excellente résistance aux intempéries et à l'accumulation de saleté.

- **Réfléchissant à 85 %**

- Revêtement réfléchissant écoénergétique
- Devient résistant à la pluie en 2 heures
- Flexibilité à basse température -34 °C (-30 °F)

PRODUITS OFFERTS
322080 18,9 L

322069 3,78 L


À UTILISER POUR :

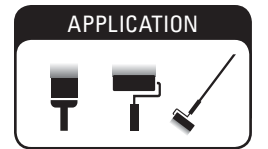
- Les toits métalliques
- Le béton
- Le bitume modifié
- Les toits multicouches en asphalte
- Les toits à couche unique abîmés par les intempéries

REVÊTEMENT POUR TOITS ÉLASTOMÉRIQUE LEAKSEAL^{MD} – 7 ANS

Le revêtement pour toits élastomérique LeakSeal de Rust-Oleum d'une durée de 7 ans offre un indice de réflectivité initial élevé de 67 %, un bon rendement énergétique, une grande durabilité et une excellente résistance aux intempéries et à l'accumulation de saleté. Ce revêtement pour toits élastomérique est formulé pour respecter ou dépasser les normes ASTM D6083. Le revêtement pour toits élastomérique LeakSeal de Rust-Oleum d'une durée de 7 ans imperméabilise les membranes à couche unique abîmées par les intempéries et les toits multicouches à surface lisse en asphalte et en bitume modifié, en plus de les rendre résistants aux intempéries.

- **Réfléchissant à 67 %**

- Revêtement réfléchissant écoénergétique
- Devient résistant à la pluie en 6 heures
- Résiste à la moisissure

PRODUITS OFFERTS
322082 18,9 L **322071** 3,78 L


À UTILISER POUR :

- Les toits multicouches en asphalte
- Le bitume modifié

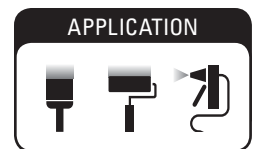
REVÊTEMENT POUR TOITS FIBREUX LEAKSEAL^{MD}

Le revêtement pour toits noirs fibreux LeakSeal de Rust-Oleum est un revêtement d'imprégnation à froid et à base de solvant de qualité supérieure, formulé pour résister aux effets néfastes de l'environnement.

- **Imperméabilisant**

- À base de solvant
- Extrêmement flexible, résiste aux fissures et aux craquelures
- Fibreux pour une durabilité améliorée
- Installation économique avec rapidité et facilité

PRODUITS OFFERTS
322084 18,9 L

322073 3,78 L


À UTILISER POUR :

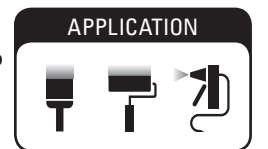
- Les toits multicouches en asphalte
- Le bitume modifié
- Le béton humide ou frais

REVÊTEMENT POUR TOITS ET FONDATIONS LEAKSEAL^{MD}

Le revêtement pour toits et fondations LeakSeal de Rust-Oleum, une émulsion d'asphalte non fibreuse, peut être appliqué à l'aide d'un pulvérisateur ou d'un rouleau comme apprêt et couche de fond mince de qualité supérieure pour une utilisation après le séchage avec les revêtements pour toits LeakSeal de Rust-Oleum. Il peut également servir de produit de protection contre l'humidité pour protéger les surfaces verticales contre la pénétration de l'humidité lorsqu'il est appliqué sur les toits ou les bâtiments. Appliqué au pulvérisateur ou au rouleau, ce produit permet de remplir les pores et de protéger contre la pénétration de l'humidité.

- **Produit de protection contre l'humidité**

- Émulsion d'asphalte
- Protège et scelle les toits et les murs de fondation
- Applicable au pulvérisateur, non fibreux
- Devient résistant à la pluie en 2 heures

PRODUITS OFFERTS
322085 18,9 L **322074** 3,78 L


REVÊTEMENT

IMPERMÉABILISATION



MEMBRANE POUR FONDATIONS LEAKSEAL^{MD}

La membrane pour fondations de 36 po LeakSeal de Rust-Oleum est une membrane imperméable et autoadhésive conçue pour être appliquée sur la paroi externe des murs creux afin de réduire l'infiltration et l'exfiltration d'air, la transmission de vapeur ainsi que la pénétration d'eau.

• **Fabriquée avec une épaisseur prédéfinie uniforme qui procure un rendement uniforme et constant**

- Le film en PEHD robuste protège la membrane en SBS contre les dommages consécutifs lors du processus de construction
- La doublure blanche réduit l'absorption de chaleur
- L'utilisation de l'apprêt à base d'eau LeakSeal est recommandée pour une adhérence supérieure

PRODUITS OFFERTS

322024 36 po

À UTILISER POUR :

- Les cavités murales à l'extérieur
- Le béton nouvellement coulé
- L'acier
- Les substrats à base de bois



SCÉLLANT IMPERMÉABILISANT LEAKSEAL^{MD}

Le scellant imperméabilisant LeakSeal s'utilise avec les membranes d'imperméabilisation. Il s'utilise sur les surfaces en bois, en métal, en béton, en maçonnerie et en asphalte.

• **Demeure flexible**

- Scelle tous les joints et les trous
- Adhère aux surfaces humides
- Imperméabilise et colmate les fuites

PRODUITS OFFERTS

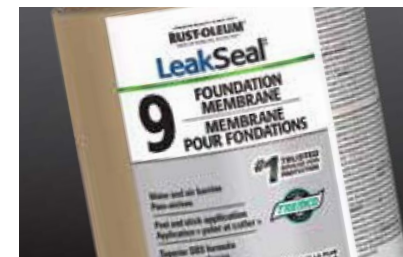
338378 800 mL

338377 300 mL

À UTILISER POUR :

- Le bois
- Le métal
- Le béton
- La maçonnerie
- Les surfaces en asphalte

IMPERMÉABILISATION



MEMBRANE POUR FONDATIONS LEAKSEAL^{MD}

La membrane pour fondations de 9 po LeakSeal de Rust-Oleum est une membrane imperméable et autoadhésive conçue pour être appliquée sur la paroi externe des murs creux afin de réduire l'infiltration et l'exfiltration d'air, la transmission de vapeur ainsi que la pénétration d'eau.

• **Fabriquée avec une épaisseur prédéfinie uniforme qui procure un rendement uniforme et constant**

- Le film en PEHD robuste protège la membrane en SBS contre les dommages consécutifs lors du processus de construction
- Adhérence supérieure
- Réparations dans toutes les conditions météorologiques
- Très fibreux et flexible afin de résister aux craquelures
- Résiste à l'affaissement
- La doublure blanche réduit l'absorption de chaleur
- Scelle les encadrements de fenêtre et de porte

PRODUITS OFFERTS

322026 6 po

322027 9 po

À UTILISER POUR :

- Les cavités murales à l'extérieur
- Le béton nouvellement coulé
- L'acier
- Les substrats à base de bois



MEMBRANE LIQUIDE D'IMPERMÉABILISATION LEAKSEAL^{MD}

La membrane liquide d'imperméabilisation LeakSeal de Rust-Oleum est conçue pour sceller les murs extérieurs au-dessus et au-dessous du niveau du sol et pour réduire l'infiltration et l'exfiltration d'air, la transmission de vapeur, ainsi que la pénétration d'eau.

• **Membrane monolithique uniforme**

- Application au rouleau ou au pulvérisateur
- Formule hautement élastique qui demeure flexible afin de se dilater en suivant le mouvement du bâtiment et de résister aux craquelures
- Résiste à de grandes variations de température
- Résistant aux UV

PRODUITS OFFERTS

322038 18,9 L

322052 3,78 L

À UTILISER POUR :

- Les cavités murales à l'extérieur
- Le béton nouvellement coulé
- L'acier
- Les substrats à base de bois



Entrée de garage

Pour des revêtements haute performance qui sont tout indiqués sur les surfaces les plus exigeantes tout en offrant une durabilité exceptionnelle en une seule couche, fiez-vous à Rust-Oleum®, la marque de confiance n° 1 en matière de protection.



EPOXYSHIELD^{MD}

À UTILISER POUR :

- Les surfaces en asphalte

BOUCHE-FISSURES POUR ENTRÉE DE GARAGE ULTIME EPOXYSHIELD^{MD}

Le bouche-fissures pour entrée de garage ultime EPOXYSHIELD est formulé de caoutchouc donnant un scellant flexible, durable et résistant pour les fissures des surfaces en asphalte.

- **Caoutchouté**

- Il est prêt à sceller en 2 heures
- Formule éliminant les traces
- Comble facilement les petites fissures
- Fortifié à l'uréthane

PRODUITS OFFERTS

317751 Blanc - 300 mL



APPLICATION



SUBSTRAT



ASPHALTE

EPOXYSHIELD^{MD}

À UTILISER POUR :

- Les surfaces en asphalte

BOUCHE-FONDRIÈRES POUR ASPHALTE EPOXYSHIELD^{MD}

Le bouche-fondrières EPOXYSHIELD est un produit de réparation d'asphalte « à froid » prémélangé et prêt à utiliser qui bouche en permanence les fondrières et les larges fissures. Cette formule de technologie avancée, respectueuse de l'environnement reste malléable à des températures aussi basses que 5 °C (41 °F) et procure une adhérence supérieure à la base d'asphalte. Sa formule à faible odeur le rend plus facile à utiliser.

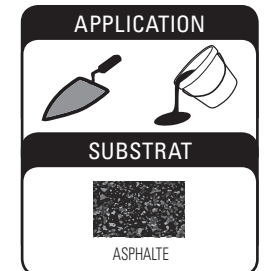
- **Bouche les fissures et les trous de plus de 12 mm (1/2 po)**

- Comble en permanence les larges fissures et les fondrières
- Prêt immédiatement pour la circulation automobile
- S'utilise dans toutes les conditions météorologiques

PRODUITS OFFERTS

257892 Noir - 4,5 kg

280607 Noir - 10 kg



APPLICATION



SUBSTRAT



ASPHALTE



À UTILISER POUR :

- Les surfaces en asphalte

BOUCHE-FISSURES HAUTE DE GAMME EPOXYSHIELD^{MD}

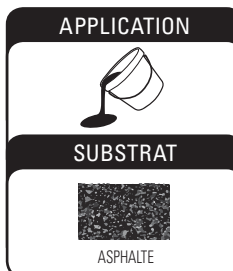
Le bouche-fissures caoutchouté haut de gamme EPOXYSHIELD est formulé de polymères fortifiés d'uréthane donnant un scellant flexible, durable et résistant pour les fissures des surfaces en asphalte.

- **Pour les fissures de moins de 12 mm (1/2 po)**

- Comble facilement les petites fissures
- Fortifié d'uréthane pour une meilleure flexibilité
- Liquide, caoutchouté

PRODUITS OFFERTS

257557 Noir - 3,78 L



APPLICATION



SUBSTRAT



ASPHALTE



À UTILISER POUR :

- Les surfaces en asphalte

SCELLANT POUR ENTRÉE DE GARAGE PLUS 3X EPOXYSHIELD^{MD}

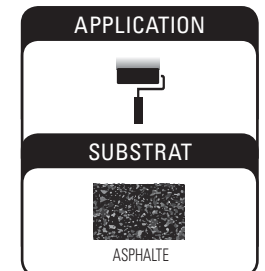
Le scellant pour entrée de garage Plus EPOXYSHIELD offre un rendement exceptionnel. L'application d'une seule couche suffit, et vous pourrez réutiliser votre entrée de garage en 4 heures.

- **Prêt pour la pluie en 1 heure**

- Faible en COV
- Rendement jusqu'à 3 fois meilleur que l'asphalte standard ou le goudron de houille
- Application en une seule couche, formule facile à mélanger et faible odeur

PRODUITS OFFERTS

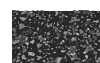
270902 Noir - 17 L



APPLICATION



SUBSTRAT



ASPHALTE



Entretien/assainissement

Rust-Oleum fabrique une panoplie diversifiée de produits économiques et haute performance pour tous les besoins en nettoyage. La gamme de produits de Rust-Oleum comprend des nettoyeurs et des dégraissants, des détachants de moisissure, des désinfectants, des décapants de rouille, des produits pour les canalisations et les fosses septiques, et plus encore. Peu importe le défi de nettoyage, Rust-Oleum a la solution qui convient à vos besoins d'entretien et d'assainissement.



DÉTACHANTS DE MOISSURE



À UTILISER POUR :

- Les surfaces dures et en tissu, comme les cloisons sèches, le bois, le bois d'œuvre composite, le plastique, le béton, les parements, les bardeaux, le métal, la brique, la pierre, les carreaux, le coulis, le stucco, le tissu (sacs de sport, vêtements), les meubles, les tissus automobiles et d'ameublement, les planchers, le caoutchouc (joint d'étanchéité de laveuses à chargement frontal) et plus encore

MOLD CONTROL^{MD} DE CONCROBIUM

Le produit Mold Control de Concrobium est une solution brevetée qui élimine et prévient les moisissures, tout en éliminant efficacement les odeurs de moisi, et ce, sans javellisant ni produits chimiques nocifs. Le produit fonctionne en séchant, en pulvérisant les spores de moisissures à la source et en laissant un écran antimicrobien invisible qui prévient la croissance de moisissures. Le produit Mold Control de Concrobium s'utilise pour nettoyer et prévenir les moisissures, pour l'entretien général à l'intérieur, la restauration à la suite de dommages causés par l'eau et pendant la construction et les rénovations (préparation pour la peinture et prétraitement de matériaux de construction).

• **Élimine et prévient les moisissures**

- Ne contient pas de javellisant, d'ammoniaque, ni de composés organiques volatils (COV)
- Homologué par Santé Canada (DIN 02269996)
- Code Xactimate : HMR-GRMBIO
- Le rendement varie selon la surface et la méthode d'application

PRODUITS OFFERTS

- 620020 18,9 L
620004 3,78 L
620946 946 mL



À UTILISER POUR :

- La plupart des surfaces dures, non poreuses ou semi-poreuses comme le bois, le bois d'œuvre composite, le béton, la maçonnerie, les cloisons sèches, le coulis, la fibre de verre, les carreaux, le plastique, le laminé et le métal

NETTOYANT POUR TACHES DE MOISSURE CONCROBIUM^{MD} – 2 PARTIES

Le nettoyeur pour taches de moisissure Concrobium est un système de nettoyage pour taches de moisissure novateur, conçu pour aider les spécialistes de la rénovation à accomplir leur travail de manière plus efficace et plus rentable. Cette solution unique élimine rapidement et facilement les taches de moisissure les plus tenaces sur de nombreuses surfaces et est un choix idéal pour les spécialistes en élimination des moisissures.

• **Prêt à l'emploi immédiatement après le mélange des parties 1 et 2**

- Contient de l'acide peracétique (APA), un agent oxydant hautement efficace pour les taches de moisissure et de bactérie
- Ne nécessite pas de frottage ni de nettoyage; il suffit de mouiller la surface et de la laisser sécher; nettoie la plupart des surfaces en une seule application
- Peut être utilisé dans les maisons, les hôpitaux, les écoles, les bâtiments commerciaux et industriels — partout où l'élimination de taches de moisissure est nécessaire
- Code Xactimate : HMR-GRMS

PRODUITS OFFERTS

- 629489 3,78 L/500 mL

DÉTACHANTS DE MOISSURE



À UTILISER POUR :

- La plupart des surfaces dures, non poreuses ou semi-poreuses comme le bois, le bois d'œuvre composite, le béton, la maçonnerie, les cloisons sèches, le coulis, la fibre de verre, les carreaux, le plastique, le laminé et le métal

NETTOYANT POUR TACHES DE MOISSURE CONCROBIUM^{MD}

Le nettoyeur pour taches de moisissure Concrobium est un système de nettoyage pour taches de moisissure novateur, conçu pour aider les spécialistes de la rénovation à accomplir leur travail de manière plus efficace et plus rentable. Cette solution unique élimine rapidement et facilement les taches de moisissure les plus tenaces sur de nombreuses surfaces et est un choix idéal pour les spécialistes en élimination des moisissures.

• **Prêt à l'emploi**

- Contient de l'acide peracétique (APA), un agent oxydant hautement efficace pour les taches de moisissure et de bactérie
- Ne nécessite pas de frottage ni de nettoyage; il suffit de mouiller la surface et de la laisser sécher; nettoie la plupart des surfaces en une seule application
- Peut être utilisé dans les maisons, les hôpitaux, les écoles, les bâtiments commerciaux et industriels — partout où l'élimination de taches de moisissure est nécessaire
- Code Xactimate : HMR-GRMS

PRODUITS OFFERTS

- 6292338 1 L



À UTILISER POUR :

- Les grands espaces et les espaces difficiles d'accès comme les sous-sols, les celliers, les greniers, les vides sanitaires et les cavités murales

NÉBULISATEUR

Un nébulisateur à froid (UBV) est une méthode d'application efficace pour le produit Mold Control^{MD} de Concrobium, afin d'éliminer la moisissure et les odeurs de moisi dans les grands espaces et les espaces difficiles d'accès. Le nébulisateur forme un brouillard uniforme qui sature l'air dans un environnement clos, recouvrant toutes les surfaces. L'utilisation d'un nébulisateur est une approche idéale pour le traitement de la moisissure dans les sous-sols, les greniers, les vides sanitaires humides et ayant une odeur de moisi, ainsi que tout autre grand espace où l'on retrouve des problèmes de moisissure.

• **Outil facile à utiliser qui atomise la solution Mold Control de Concrobium en un fin brouillard pour une application uniforme**

- S'utilise pour prétraiter les matériaux de construction pendant la construction ou les rénovations
- Réservoir de 3,78 L; portée de 30 pieds

PRODUITS OFFERTS

- 200620810



À UTILISER AVEC :

- Le nébulisateur

FILTRE D'ASPIRATION DE NÉBULISATEUR

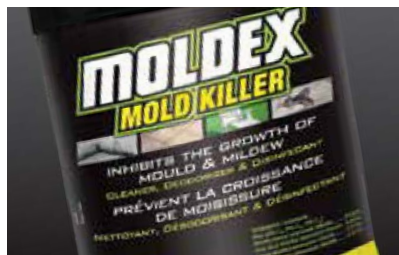
Conserve le filtre d'aspiration en place pendant l'utilisation, afin d'empêcher la poussière et les gouttelettes de brouillard de pénétrer dans l'appareil.

- **Lavable et réutilisable; rincer à fond avec de l'eau et du savon et laisser sécher**

PRODUITS OFFERTS

- 200081CC

DÉTACHANTS DE MOISSISSURE



À UTILISER POUR :

- Les murs, les planchers et les autres surfaces dures (inanimées) non poreuses, telles que les tables, les chaises, les comptoirs, les lavabos, les carreaux, la porcelaine et les cadres de lit

PRODUIT ANTIMOISSISSURE
MOLDEX^{MD}

Le produit antimoisissure Moldex est un nettoyant désinfectant en une étape, efficace contre une vaste gamme de bactéries. Il présente également des propriétés fongicides, et prévient la croissance de moisissure et l'apparition d'odeurs de moisi lorsqu'il est utilisé conformément au mode d'emploi. Il élimine rapidement la saleté, la crasse, les moisissures, les résidus alimentaires et autres matières organiques qui se retrouvent couramment dans les maisons, les sous-sols, les greniers, les murs, les cuisines et les salles de bain. Il détruit et neutralise les moisissures et leurs odeurs à la source. e n'est ni un agent masquant ni un détachant à usage général. C'est un désinfectant non abrasif qui tue les moisissures sans javellisant ni phosphates, et il peut être utilisé sur la plupart des surfaces lavables.

- **Inhibe la croissance de la moisissure, nettoie, désinfecte et désodorise**
- Formule sans javellisant et sans phosphates qui laisse un parfum frais et propre
- Désinfectant approuvé par les hôpitaux; formule n'occasionnant pas de rayures
- Homologué par Santé Canada (DIN 02437198)

APRODUITS OFFERTS

350634	18,9 L (MTO)
5522	3,78 L
5012	946 mL



À UTILISER POUR :

- Les carreaux en céramique vitrifiée, le coulis, les baignoires, la fibre de verre, les portes de douche, les rideaux de douche en vinyle, les lavabos, les toilettes, les murs, les portes, les comptoirs, le verre, le plastique, les planchers sans cirage, les seuils de fenêtres, les revêtements extérieurs en vinyle, le bois, le béton, le caoutchouc, les espaces piscines et plus encore

DÉTACHANT DE MOISSISSURE
INSTANTANÉ MOLDEX^{MD}

Le détachant de moisissure instantané Moldex est un nettoyant puissant qui fera disparaître les taches devant vos yeux. Il offre une puissance de nettoyage industrielle sans frottage. Formulé avec notre nouveau gel blanchissant avancé, il a été conçu pour pénétrer en profondeur et éliminer les taches de moisissures. Grâce à notre technologie Active Cling^{MC}, les puissants agents de nettoyage peuvent adhérer plus longtemps aux surfaces verticales et obtenir un temps de contact optimum. Il suffit simplement de le vaporiser pour voir les taches disparaître complètement.

- **Enlève les taches de moisissures instantanément – 3X plus puissant**
- Pas de frottage — résultats instantanés
- Contient un gel blanchissant avancé — formule pour l'intérieur et l'extérieur

PRODUITS OFFERTS

350632	18,9 L (MTO)
350629	3,78 L
7110	946 mL



À UTILISER POUR :

- Les meubles de jardin, les auvents, les rideaux de douche, les murs, les carreaux, le coulis, le plastique, les surfaces déjà peintes, les sous-sols, les cadres de fenêtres, le bois verni, les cloisons sèches, les revêtements extérieurs, les bardeaux, les bâches, les tentes, la toile, les dessus de véhicules récréatifs et bateaux, les tissus, le vinyle, la brique et la céramique

DÉTACHANTS DE MOISSISSURE

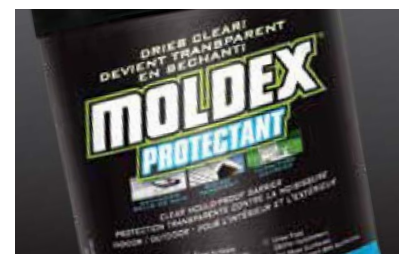
DÉTACHANT SANS JAVELLISANT
POUR MOISSISSURE MOLDEX^{MD}

Le détachant sans javellisant pour moisissure Moldex est un nettoyant multi-surfaces qui élimine les taches de moisissures bien incrustées. Ce détachant est idéal pour éliminer les moisissures, pour les tâches d'entretien ménager et en cas d'inondation. Il a des propriétés de protection résiduelle contre les taches qui durent plusieurs mois. C'est une solution sans javellisant puissante et sans danger pour presque toutes les surfaces.

- **Alternative sans javellisant, puissante et sans danger; action rapide et frottage léger**
- Intérieur/extérieur; sans ammoniac et non toxique
- Sans odeur et non corrosif; sans danger pour les enfants, les animaux et les plantes; ne décolore pas les tissus ni les tapis

PRODUITS OFFERTS

5312	946 mL
------	--------



À UTILISER POUR :

- Les auvents, les rideaux de douche, les murs, les carreaux, le coulis, le plastique, les surfaces déjà peintes, les sous-sols, les cadres de fenêtres, le bois verni, les bâches, les tentes, les bardeaux, les toits, les revêtements extérieurs, l'asphalte, le béton, les fondations, la brique, la maçonnerie, les allées piétonnières et les murs de soutènement

ENDUIT PROTECTEUR MOLDEX^{MD}

L'enduit protecteur Moldex est facile à utiliser. Après avoir été vaporisé, il crée un film invisible qui protégera les surfaces contre les effets nocifs des dégâts occasionnés par l'humidité. Ce traitement contre les moisissures peut être appliqué immédiatement après le nettoyage afin d'établir une barrière entre la surface et les bactéries ou moisissures. Lorsqu'il est appliqué correctement, ce produit à base d'eau offre une résistance durable aux taches et à la décoloration. Il peut être utilisé à l'intérieur comme à l'extérieur. Cette solution de prévention des taches de moisissures s'applique facilement, sèche rapidement et devient transparente.

- **Formule non toxique, biodégradable et à base d'eau créant une couche protectrice durable**
- Intérieur/extérieur; sans dangers pour les surfaces; à vaporiser, transparent lorsque sec
- Sans danger pour les tissus et presque toutes les surfaces; agit comme une cire automobile qui protège la surface contre les éléments

PRODUITS OFFERTS

350633	18,9 L (MTO)
350631	3,78 L (MTO)
5212	946 mL



À UTILISER POUR :

- Les baignoires, les lavabos, les douches, les bateaux, le coulis, les carreaux, les rideaux en vinyle, les parements et plus encore

DÉTACHANT DE MOISSISSURE
KRUD KUTTER^{MD}

Le détachant de moisissure et bloque-taches Krud Kutter élimine les taches de moisissure tenaces et protège tout en nettoyant.

- **Formule écologique, sans javellisant**
- Idéal pour une utilisation sur la plupart des surfaces intérieures et extérieures
- Parfum floral frais

PRODUITS OFFERTS

287851	946 mL
--------	--------

NETTOYANTS ET DÉGRAISSANTS



À UTILISER POUR :

- Les parements extérieurs, les toitures, les gouttières, les clôtures et les terrasses en bois, les tapis, le stucco, la brique, le béton et plus encore

NETTOYANT ET DÉGRAISSANT ORIGINAL KRUD KUTTER^{MD}

Le nettoyant/dégraissant concentré et détachant original Krud Kutter élimine la graisse, la crasse, l'huile, le goudron et la cire rapidement. Aucun autre produit ne peut éliminer les saletés extrêmement tenaces de façon aussi rapide et efficace sur une aussi grande variété de surfaces.

- **Formule concentrée de puissance commerciale qui peut être utilisée non diluée ou diluée avec de l'eau**

- Ne décolore pas, sans danger pour les tissus et ne laisse aucun résidu
- Écologique — à base d'eau, non toxique et biodégradable
- Fonctionne sur de multiples surfaces

PRODUITS OFFERTS

KK55	208 L
KK05	18,9 L
287777	3,78 L
287785	946 mL



À UTILISER POUR :

- Les outils, la machinerie, les mains et d'autres surfaces

NETTOYANT/DÉGRAISSANT POUR GROS TRAVAUX KRUD KUTTER^{MD} EN LINGETTES

Les lingettes de qualité industrielle Krud Kutter contiennent un agent adoucisseur, elles sont donc douces pour la peau, n'écorchent pas les mains et ne les assèchent pas. Le tissu texturé ne raye pas les surfaces et il est idéal pour récupérer les saletés tenaces tandis que le côté lisse nettoie les surfaces. La formule ne laisse aucun résidu, sèche seule, laisse un parfum agréable d'agrumes et ne nécessite aucun rinçage. Ce nettoyant déloge les taches tenaces de goudron, de graisse, de cire, d'encre, de peinture, de lubrifiant et d'adhésif.

- **Lingettes à deux côtés — un côté lisse pour les mains et un côté tissé texturé pour le récurage**

- Déloge la graisse et la crasse
- Parfum d'agrumes
- Ne nécessite aucun rinçage

PRODUITS OFFERTS

346527	Emballage de 30 unités
---------------	------------------------

NETTOYANTS ET DÉGRAISSANTS



À UTILISER POUR :

- La machinerie et l'équipement, les moteurs, les pneus, les grils, les fours, les carreaux, les tapis, les tissus d'automobile et d'ameublement, et plus encore

NETTOYANT EXTRA PUISSANT MEAN GREEN^{MD}

C'est un nettoyant et dégraissant tout usage puissant qui élimine la graisse et la crasse de la plupart des surfaces. Des tissus au béton, Mean Green est une marque de confiance depuis plus de 20 ans. Elle est utilisée pour nettoyer presque n'importe quoi à l'intérieur et à l'extérieur.

- **Nettoyant et dégraissant tout usage**
- Peut être utilisé non dilué ou dilué avec de l'eau
- Sans danger pour les surfaces dures et les tissus

PRODUITS OFFERTS

101FE	3,78 L
196FE	2,84 L
136FE	946 mL



À UTILISER POUR :

- Vos besoins d'entretien/d'assainissement; les usines, les restaurants, les garages, les automobiles; le nettoyage haute pression, le nettoyage de pièces; et d'autres utilisations industrielles

NETTOYANT MEAN GREEN^{MD} DE QUALITÉ INDUSTRIELLE

Le nettoyant Mean Green de qualité industrielle est un nettoyant et dégraissant tout usage, concentré et de haute performance pour les gros travaux. Élimine les problèmes de graisse et de crasse auxquels les utilisateurs industriels font face. Produits professionnels contenant 40 % plus d'ingrédients actifs que le nettoyant extra puissant Mean Green.

- **Élimine la graisse et la crasse**
- Dissout l'huile
- Homologué par la NSF pour une utilisation dans les usines de transformation des aliments

PRODUITS OFFERTS

MG104	208 L (MTO)
106E	18,9 L (MTO)



À UTILISER POUR :

- La machinerie et l'équipement, les moteurs, les pneus, les grils, les fours, les carreaux, les tapis, les tissus d'automobile et d'ameublement, et plus encore

NETTOYANT ORANGE CHAMP DE MEAN GREEN^{MD}

C'est un nettoyant et dégraissant tout usage multi-surfaces renfermant la puissance de l'orange. Orange Champ élimine la graisse et la crasse tenaces, et laisse un parfum frais d'agrumes et de propreté. Il offre un nettoyage puissant et sans danger sur la plupart des surfaces lavables.

- **Nettoyant et dégraissant tout usage**
- Parfum frais d'agrumes
- Sans danger pour les surfaces dures et les tissus

PRODUITS OFFERTS

73124FE	946 mL
----------------	--------

DÉSINFECTANTS

DÉSINFECTANT À LARGE SPECTRE II DE CONCROBIUM^{MD}

Le désinfectant à large spectre II de Concrobium est un détergent germicide formulé pour nettoyer, désinfecter et désodoriser en un processus simple d'une seule étape.

- Tue les virus, les bactéries et les bactéries causant la tuberculose
- Formule d'origine végétale prête à utiliser; ne dégage pas d'odeur âpre persistante
- Solution en une seule étape offrant une désinfection grâce à une performance de nettoyage supérieure, sans le prix élevé
- Les ingrédients à base de plantes sont non toxiques et biodégradables; sans ammoniaque, sans chlore et sans glutaraldéhyde
- Homologué par Santé Canada (DIN 02483882)
- Code Xactimate : WTR-GRMB

PRODUITS OFFERTS

621208 208 L (MTO)

621004 3,78 L

À UTILISER POUR :

- Les hôpitaux, les maisons de repos, les pouponnières, les cabinets de médecin, les écoles, les installations militaires, les établissements sportifs, les zones publiques, les ambulances, les cuisines collectives, les cafétérias, les restaurants, les toilettes publiques, les hôtels et les motels, les poubelles et les centres de réception des déchets, les zones de douche et de bain, les zoos, les prisons, les systèmes et les équipements de CVCA et de réfrigération, les cabinets de dentiste, les zones d'urgence, les installations de soins de santé, les soins intensifs, les salles d'opération, les salles de traitement dentaire, les postes de police et les services médicaux d'urgence



DÉCAPANTS DE ROUILLE

DÉTACHANT CONCROBIUM^{MD} POUR CALCIUM, ROUILLE ET CALCAIRE

Le détachant Concrobium pour calcium, rouille et calcaire est une solution non corrosive et facilement biodégradable qui élimine efficacement et en toute sécurité les taches de calcium, de calcaire, de rouille et d'eau dure, sans émanations toxiques. Le détachant est également sans danger pour les fosses septiques.

• Non corrosif

- Pas de COV
- Biodégradable
- Sans danger pour les fosses septiques

PRODUITS OFFERTS

628257 946 mL

À UTILISER POUR :

- La porcelaine, l'acrylique, la fibre de verre, le stucco, la brique, le ciment, le verre, le chrome et l'acier inoxydable

THE MUST FOR RUST KRUD KUTTER^{MD}

The Must for Rust Krud Kutter est un décapant et inhibiteur de rouille supérieur. La formule exclusive du produit lui permet de pénétrer dans chaque interstice d'une surface de métal pour dissoudre la rouille et l'oxydation grâce à une réaction chimique. Lorsqu'elle est sèche, la surface est exempte de contaminants et elle est prête pour la prochaine étape, qu'il s'agisse de la peindre, la souder, la plaquer ou la lubrifier, etc.

- La formule à base d'eau pénètre les surfaces de métal, dissout la rouille et prévient la rouille ultérieure

- Fournit une surface idéale pour peindre

À UTILISER POUR :

- Le fer, l'acier, l'aluminium, le chrome, les systèmes de refroidissement automatiques et plus encore

PRODUITS OFFERTS

287810 946 mL

DÉCAPANT EN GEL THE MUST FOR RUST KRUD KUTTER^{MD}

Nouveau dans la gamme de produits Krud Kutter, le détachant The Must for Rust en GEL est la solution parfaite pour les surfaces horizontales et verticales! La formule en gel du produit lui permet de pénétrer dans chaque interstice d'une surface de métal pour dissoudre la rouille et l'oxydation grâce à une réaction chimique. Lorsqu'elle est complètement sèche, la surface est prête pour la prochaine étape, qu'il s'agisse de la peindre, la souder, la plaquer ou la lubrifier, ou vous pouvez également la laisser telle quelle.

- À base d'eau

- Biodégradable

PRODUITS OFFERTS

304612 946 mL

À UTILISER POUR :

- Le fer, l'acier, l'aluminium, le chrome, les systèmes de refroidissement automatiques et plus encore

DÉCAPANTS DE ROUILLE



À UTILISER POUR :

- Les salles de bains et les salles d'eau, les cuisines et l'extérieur

DÉTACHANT POUR CALCIUM, CALCAIRE ET TACHES DE ROUILLE KRUD KUTTER^{MD}

Le détachant pour calcium, calcaire et rouille Krud Kutter est une formule puissante qui dissout et enlève efficacement les dépôts de calcium et de calcaire tenaces, de même que les taches de rouille, de la surface des douches, des lavabos, du verre, des baignoires, des toilettes, des machines à café et des bouilloires. Il n'endommagera pas le gazon ou les plantes lorsque utilisé en respectant le mode d'emploi. Ne pas appliquer le produit sur la peinture, les taches ou la brique contenant des pigments d'oxyde de fer.

- **S'attaque aux dépôts de calcium, de calcaire et de rouille tenaces**

- Dissout les dépôts de minéraux et les taches
- Biodégradable et sans danger pour les fosses septiques

PRODUITS OFFERTS

305108 828 mL



À UTILISER POUR :

- Le fer, l'acier, l'aluminium, le chrome et plus encore

DÉTACHANT POUR TACHES DE ROUILLE WHINK^{MD}

Le détachant pour taches de rouille dans la « bouteille brune » élimine les taches de rouille depuis 1947! Cette formule liquide pratique élimine rapidement et facilement les taches de rouille dans les lavabos blancs, les cuvettes blanches, ainsi que sur les tissus et les tapis qui ne se décolorent pas.

- **Élimine rapidement et facilement les taches de rouille!**

- Sans danger pour les lavabos blancs, les cuvettes blanches, les tuyaux et les fosses septiques
- Sans danger pour les tissus
- Aucun frottage nécessaire

PRODUITS OFFERTS

346831 946 mL

346833 473 mL



À UTILISER POUR :

- L'élimination de l'accumulation de résidu de savon et de calcaire dans les salles de bains et les salles d'eau, les cuisines et l'extérieur

DÉTACHANT POUR CALCAIRE ET ROUILLE WHINK^{MD}

Le détachant pour calcaire et rouille Whink dissout rapidement les taches liées à la rouille et à l'eau dure, ainsi que les résidus et les accumulations de savon sur les lavabos et les carreaux de salle de bains, les portes de douche, les baignoires et les toilettes. Permet aussi de faire briller la fibre de verre, l'acier inoxydable et le chrome. La formule puissante professionnelle non abrasive est spécialement conçue pour les endroits où l'eau est dure. Elle dissout les accumulations disgracieuses sans frotter. Le détachant non dilué peut aussi être utilisé pour nettoyer l'accumulation de calcaire des humidificateurs, des vaporisateurs, des bouilloires et des ustensiles de cuisine.

- **Dissout les résidus liés à l'eau dure et élimine les taches de rouille rapidement**

- Idéal pour éliminer l'accumulation de résidu de savon et de calcaire
- Puissance professionnelle

PRODUITS OFFERTS

346843 946 mL

DÉCAPANTS DE ROUILLE



À UTILISER POUR :

- Les toilettes

RUSTGUARD^{MD} DE WHINK^{MD}

RUSTGuard de Whink ne contient pas d'acides, de substances caustiques, d'agents de blanchiment au chlore, de phosphates, ni de teintures et ne s'attaque pas à la plomberie comme le feraient les produits nettoyants à base d'agent de blanchiment au chlore! Cette formule unique prévient la formation de la rouille et l'accumulation de résidus liés à l'eau dure dans la cuvette et le réservoir des toilettes!

- **Sans danger pour tous les tuyaux et toutes les fosses septiques**

- Sans danger pour les animaux domestiques
- Arrête la rouille à chaque chasse d'eau

PRODUITS OFFERTS

346846 113 g / emballage de 2 comprimés



À UTILISER POUR :

- Le fer, l'acier, les métaux ferreux

DISSOLVANT DE ROUILLE EN GELÉE RUST-OLEUM[®]

Le dissolvant de rouille en gelée Rust-Oleum élimine la rouille sur le fer, l'acier et les autres surfaces en métal ferreux. Il élimine aussi le bleuissage sur l'acier. Il fournit d'excellentes propriétés d'adhérence qui aident à accélérer et à faciliter la procédure.

- **Excellente adhérence**

- Transparent à l'application
- Élimine la rouille sur les surfaces métalliques
- Idéal pour la rouille fortement incrustée

PRODUITS OFFERTS

338483 236 mL

CANALISATIONS ET FOSSES SEPTIQUES



HAIR CLOG BLASTER!^{MD} DE WHINK^{MD}

Hair Clog Blaster! de Whink est un déboucheur conçu spécialement pour s'attaquer aux bouchons de cheveux et les dissoudre! L'accumulation de cheveux est la principale cause de bouchons dans les canalisations de la salle de bains : Hair Clog Blaster! est la solution!

- **Formule liquide de puissance professionnelle**
- Traverse l'eau stagnante
- S'attaque aux cheveux et aux résidus de savon, et les dissout
- Sans danger pour tous les tuyaux et toutes les fosses septiques

PRODUITS OFFERTS

346838 946 mL

À UTILISER POUR :

- Les drains dans la cuisine, la salle de bains et la douche



DÉBOUCHEUR POUR CANALISATION EN GEL ROTO-ROOTER^{MD}

La viscosité précise de la formule professionnelle du déboucheur pour canalisation Roto-Rooter lui permet d'être propulsé dans l'eau stagnante et d'adhérer au bouchon jusqu'à son élimination. Fonctionne rapidement pour dissoudre presque tous les types de canalisations bouchées. S'attaque aux bouchons les plus tenaces causés par l'accumulation de cheveux, de résidus de savon, de graisse et plus encore.

- **Commence à agir immédiatement pour dégager les canalisations bouchées**
- Viscosité idéale pour pénétrer les bouchons et y adhérer
- Sans danger pour une utilisation dans toutes les canalisations et les fosses septiques, et tous les broyeurs à déchets

PRODUITS OFFERTS

1193 2,37 L

À UTILISER POUR :

- Les éviers de cuisine, les lavabos de salle de bains et de salle d'eau, et les drains



TRAITEMENT POUR FOSSE SEPTIQUE WHINK^{MD}

Le traitement pour fosse septique soluble en sachets Whink — facile d'utilisation, à utiliser régulièrement pour prévenir les problèmes.

- **3 sachets pratiques; provision de 3 mois / un sachet par mois**
- Contient des enzymes et bactéries pour le nettoyage des fosses septiques
- Digère les résidus organiques solides, les matières grasses et les huiles
- Sans danger pour tous les tuyaux et toutes les fosses septiques

PRODUITS OFFERTS

346841 128 g / 3 sachets

À UTILISER POUR :

- Tous les tuyaux

CONTRÔLE DE L'HUMIDITÉ



SACHETS CONCROBIUM^{MD} DÉSHYDRATANTS CONTRE L'HUMIDITÉ ET LES ODEURS

On fait confiance aux spécialistes de la rénovation pour l'emballage, le transport et l'entreposage des objets de valeurs de leurs clients. Cependant ces objets entreposés et leurs contenants sont souvent soumis à une forte humidité et à de l'air stagnant. Les sachets Concrobium déshydratants contre l'humidité et les odeurs veillent à ce que les objets demeurent secs, protégés et sans odeur.

À UTILISER POUR :

- Les sous-sols, les vides sanitaires, les greniers, les casiers de rangements, les bacs/boîtes de rangement, les coffres-forts, les bateaux, les voitures, les VR, les garages et les remises

- **Absorbe et contrôle l'odeur de moisi des objets emballés dans des boîtes, des conteneurs et des caisses**

- Réduit l'humidité dans les espaces confinés et sans surveillance, pour aider à protéger le contenu contre les dommages causés par l'humidité, l'odeur de moisi et la corrosion
- Sachets peu encombrants, faciles à placer qui entrent facilement dans les boîtes emballées
- Non toxiques et se jettent facilement après l'utilisation
- Les sachets continueront d'absorber les odeurs et l'humidité dans une humidité relative de 60 % pendant au moins 30 jours

PRODUITS OFFERTS

6851353 1 kg

6751092 260 g

6951002 50 g



NETTOYANTS SPÉCIALISÉS



ÉLIMINATEUR D'ODEUR CONCROBIUM^{MD}

La formule unique avec probiotiques de l'éliminateur d'odeur Concrobium élimine efficacement les odeurs sur les surfaces dures et en tissu causées par les inondations et l'eau, les poubelles, le compost et les déchets alimentaires, les déchets humains, les animaux domestiques, la fumée et plus encore.

• **Formule avec probiotique qui élimine les odeurs à la source**

- Peut aussi être utilisé comme prénettoyant
- Parfum frais
- Le produit ne nécessite pas de classification selon la norme 29 du CFR de l'OSHA, au paragraphe (d) de 1910.1200 (g), SGH rév. 03 et SIDMUT 2015

PRODUITS OFFERTS

628333 946 mL

À UTILISER POUR :

- Les résidences et les installations commerciales, industrielles et institutionnelles



NETTOYANT DE TAPIS CONCROBIUM^{MD}

Le nettoyant de tapis de Concrobium est une solution non toxique qui bloque les odeurs et nettoie les tapis et les tissus d'ameublement en profondeur, leur procurant une propreté durable. La formule spéciale contient la technologie antimicrobienne de Concrobium, afin d'éliminer et de prévenir les odeurs de moisi causées par les moisissures. Il ne contient aucun agent de savonnage; il ne laisse donc aucun résidu collant laissant une apparence sale et terne.

• **Sans danger pour tous les types de tapis et de tissus d'automobile et d'ameublement**

- Élimine les odeurs de moisi.
- Aucun agent antimousse nécessaire
- Pour une utilisation avec les machines de nettoyage de tapis à l'eau chaude professionnelles ou de location
- Sans parfum

PRODUITS OFFERTS

216004 3,78 L

215189CC 1,89 L

À UTILISER POUR :

- Les tapis et les tissus d'automobile et d'ameublement, incluant les carpettes, les tapis d'entrée, les rideaux en tissu, les sofas en tissu, la moquette synthétique (fibres synthétiques et laine) et les revêtements résistant aux taches



PRÉPARATION À PEINTURE MOLDEX^{MD}

La préparation à peinture Moldex est un nettoyant écologique prêt à utiliser fait à base d'eau. Il remplace le P.T.S. Il est plus efficace que les solvants traditionnels dangereux qui sont utilisés pour nettoyer et préparer les surfaces avant la peinture. Il est spécialement formulé pour nettoyer les taches de moisissures tenaces.

• **Aucun besoin de rincer avec de l'eau; cette formule sans javellisant est non toxique, elle est biodégradable et elle peut être utilisée sans danger près des enfants ou des animaux**

- Non corrosif et sans phosphate
- Sans danger près des tapis; aucun résidu huileux
- Améliore l'adhérence de la peinture

PRODUITS OFFERTS

8122 650 mL

À UTILISER POUR :

- L'élimination de la saleté, la graisse, la crasse, la fumée, les taches de moisissures, les taches de nourriture, les marques de talons, le crayon de cire, la vieille colle à papier peint et la cire sur le bois peint ou non peint, le métal ou le papier peint en vinyle

NETTOYANTS SPÉCIALISÉS



ULTRA DÉCAPANT KRUD KUTTER^{MD}

L'Ultra décapant pour adhésifs spécialisés Krud Kutter est une alternative beaucoup plus sûre à l'acétone, aux diluants pour peintures et aux autres solvants traditionnels.

• **Formule à action rapide de puissance professionnelle qui ne contient pas de solvants pétroliers, d'eau de javel ou d'ammoniaque**

PRODUITS OFFERTS

287858 473 mL

À UTILISER POUR :

- L'élimination du calfeutrant adhésif, de la mousse d'isolant, du mastic, du silicone, du goudron de toiture, de l'asphalte, du diesel, de la suie et plus encore



DÉCAPANT POUR GRAFFITI KRUD KUTTER^{MD}

Le décapant pour graffiti Krud Kutter est l'ultime décapant pour éliminer le graffiti.

• **Formule sans danger à base d'eau**

- Élimine l'acrylique, la peinture aérosol, l'email, les produits très lustrés, les laques à l'huile, l'apprêt, les scellants, le marqueur permanent, l'encre et plus encore

PRODUITS OFFERTS

287852 946 mL

À UTILISER POUR :

- L'aluminium, la brique, les blocs de cendre, le béton, la fibre de verre, le Formica, le verre, les métaux, le plastique, les plaques de rue, l'acier inoxydable, etc.



DÉTACHANT DE TACHES D'HUILE OIL GRABBER^{MD} DE KRUD KUTTER^{MD}

Le détachant de taches d'huile Oil Grabber de Krud Kutter absorbe et déloge les taches d'huile incrustées sans brossage.

• **Élimine l'antigel, le liquide pour freins, le diesel, le liquide pour transmission et le fluide hydraulique, les huiles de cuisson, la graisse, la sève d'arbre et la cire**

PRODUITS OFFERTS

287779 946 mL

À UTILISER POUR :

- L'asphalte, le béton, la maçonnerie, les terrasses en matériau composite/bois, les patios, les allées piétonnières et plus encore



Apprêts

Il existe un apprêt Rust-Oleum comme solution à chaque problème. De la moisissure aux taches, en passant par la protection, notre vaste gamme d'apprêts facilite la résolution des problèmes courants. Des formules de qualité professionnelle à séchage rapide qui vous facilitent la tâche.



ARCHITECTURAUX



À UTILISER POUR :

- Les surfaces intérieures et extérieures neuves incluant les cloisons sèches, le bois, la maçonnerie, le métal, les surfaces lustrées et plus encore
- Bloque complètement et efficacement les taches de crayon de cire, les graffitis, les taches de graisse et le tanin – même les petites taches d'eau
- MPI n° 3, 6, 17, 107, 125, 134, 137

APPRÊT D'IMPRESSION BLANC À BASE D'EAU BULLS EYE 1-2-3^{MD} ZINSSER^{MD}

Bulls Eye 1-2-3 est un apprêt d'impression antitaches à base d'eau que l'on peut utiliser dans toutes les pièces de la maison; il est universel à l'intérieur et à l'extérieur. Il offre une excellente adhérence sur les surfaces lustrées, incluant les carreaux et les finitions émaillées. De faible odeur et d'application facile avec un excellent étalement. Sa formulation acrylique respire et reste flexible, et résiste aux boursouffures et aux écaillures.

- **Son film résistant à la moisissure le rend excellent dans les endroits où l'humidité est élevée**
- Application à des températures aussi basses que 2 °C (35 °F)
- Peut être teinté
- Sec au toucher en 30 minutes; une nouvelle couche peut être appliquée après 1 heure

PRODUITS OFFERTS

Z02014 946 mL Z02012 3,78 L
Z02010 18,9 L 267189 369 g

APPLICATION

SUBSTRAT

MAÇONNERIE MÉTAL

COV g/L

COV <100

Couvre : 37-42 m² (400-450 pi²) par 3,78 L



À UTILISER POUR :

- Tous les types de surfaces nues ou peintes, dont le bois, les cloisons sèches, le plâtre sec, le béton, le stucco et la maçonnerie, l'aluminium, le vinyle, l'acier, le métal galvanisé et le PVC

APPRÊT D'IMPRESSION GRIS À BASE D'EAU BULLS EYE 1-2-3^{MD} ZINSSER^{MD}

L'apprêt gris Bulls Eye 1-2-3 Zinsser est un apprêt à base d'eau, haute performance et tout usage pour les applications résidentielles, commerciales et industrielles, à l'intérieur et à l'extérieur. L'apprêt gris Bulls Eye 1-2-3 procure un excellent pouvoir antitache, sèche rapidement et offre une excellente adhérence sur les surfaces lustrées. Utilisez l'apprêt gris Bulls Eye 1-2-3 avec des couches de finition de couleur riche ou sombre afin d'améliorer leur pouvoir couvrant et leur rendement. Le film sec est résistant à la moisissure.

- **Améliore le pouvoir couvrant et le rendement des peintures de couleur foncée**
- Recouvre uniformément; bloque les taches
- Sec au toucher en 30 minutes; une nouvelle couche peut être appliquée après 1 heure

PRODUITS OFFERTS

201746 946 mL 201791 3,7 L

APPLICATION

SUBSTRAT

MAÇONNERIE MÉTAL

COV g/L

COV <100

Couvre : 37 m² (400 pi²) par 3,7 L



À UTILISER POUR :

- Les vieilles surfaces lustrées et les finis clairs, le métal, la fibre de verre, le PVC, les matériaux composites, le verre et les carreaux

APPRÊT D'IMPRESSION À BASE D'EAU BULLS EYE 1-2-3^{MD} ZINSSER À BASE FONCÉE

L'apprêt d'impression Bulls Eye 1-2-3 à BASE FONCÉE offre les mêmes caractéristiques et la même performance que les autres produits Bulls Eye 1-2-3 (intérieur/extérieur, tous usages/toutes surfaces) et, en plus, il permet d'ajouter plus de colorant afin d'obtenir des tons et des nuances qu'il serait impossible d'obtenir avec les apprêts ordinaires. Cet apprêt d'impression, antitaches et couche-lien à base d'eau hautement performant est conçu pour accepter jusqu'à 24-48 mL de colorant par litre pour le nuancier et augmenter le pouvoir masquant de l'enduit de finition.

- **Pour utilisation sous ou par-dessus n'importe quel enduit à base d'eau ou à base d'huile**
- Sec au toucher en 30 minutes; une nouvelle couche peut être appliquée après 1 heure

PRODUITS OFFERTS

Z02134 902 mL Z02131 3,6 L

APPLICATION

SUBSTRAT

MAÇONNERIE MÉTAL

COV g/L

COV <100

Couvre : 37-42 m² (400-450 pi²) par 3,6 L

ARCHITECTURAUX



À UTILISER POUR :

- Les surfaces intérieures et extérieures non poreuses comme la maçonnerie, les parements, le métal et les cloisons sèches

APPRÊT ANTIMOISSISSURE BLANC À BASE D'EAU ZINSSER^{MD}

L'apprêt antimoisissure ZINSSER est un revêtement à base d'eau qui peut être utilisé pour recouvrir les taches existantes causées par la moisissure, la mousse, le fungus et tout autre microorganisme fongique. L'apprêt antimoisissure contient un agent antimoisissure pour prévenir la croissance de moisissure et d'autres organismes fongiques sur le film de peinture.

- **Prévient les bactéries causant des odeurs sur le film de peinture***
- S'applique directement sur les taches de moisissures existantes
- À base d'eau, intérieur et extérieur
- Fixe les parements crayeux, la maçonnerie et le métal
- Sec au toucher en 30 minutes; une nouvelle couche peut être appliquée après 1 heure

*Inhibe la croissance de la moisissure sur le film de peinture

PRODUITS OFFERTS

336964 946 mL 336961 3,78 L

APPLICATION

SUBSTRAT

MAÇONNERIE MÉTAL

COV g/L

COV <100

Couvre : 37-41,8 m² (400-440 pi²) par 3,78 L



À UTILISER POUR :

- Toutes les surfaces intérieures peintes ou non peintes, telles que les planchers en bois, les armoires, les murs et les plafonds, y compris les cloisons sèches, le plâtre sec, la maçonnerie, le métal et le PVC

APPRÊT ANTI-ODEURS CLAIR À BASE D'EAU ZINSSER^{MD}

L'apprêt anti-odeurs Zinsser, à faible odeur et à base d'eau, élimine les odeurs présentes sur les surfaces intérieures. Blanc à l'application, il sèche rapidement en un fini lustré et clair qui repousse de façon permanente les odeurs. L'apprêt anti-odeurs est conçu pour éliminer les odeurs tenaces présentes causées par les animaux familiers (notamment leur urine), la nourriture, la fumée de cigarette et de cigare, et les dommages relatifs au feu et à la fumée. L'apprêt anti-odeurs est compatible avec tous les finis clairs et toutes les peintures, à base d'eau et à base d'huile.

- **Blanc à l'application, clair après le séchage**
- Compatible avec toutes les peintures et les finis clairs
- Sec au toucher en 25 minutes; une nouvelle couche peut être appliquée après 45 minutes

PRODUITS OFFERTS

316873 946 mL 316872 3,78 L 320240 340 g

APPLICATION

SUBSTRAT

MAÇONNERIE MÉTAL

COV g/L

COV <100

Couvre : 32,5-37 m² (350-400 pi²) par 3,78 L



À UTILISER POUR :

- Les surfaces apprêtées telles que les cloisons sèches, le plâtre sec, les portes de bois ou de métal, les fenêtres, les panneaux et la boiserie; le métal galvanisé propre; les laminés lustrés ou toute autre surface à l'intérieur
- MPI n° 17, 39, 50

APPRÊT D'IMPRESSION À BASE D'EAU BULLS EYE 1-2-3^{MD} ZINSSER^{MD}

Cette formule tout usage conçue pour les peintres professionnels est idéale pour les murs intérieurs, les plafonds, les portes, les garnitures, le lambris — toute surface pour laquelle un apprêt d'impression à séchage rapide, à faible odeur et à grande capacité d'adhérence est nécessaire.

- **Masque les taches de solvant et les empêche de traverser la couche de finition**
- Un apprêt antitache à séchage rapide, ponçage rapide et au grand pouvoir de masquage et d'adhérence, compatible avec toutes les couches de finition
- Sèche rapidement avec fini entièrement mat
- Sec au toucher en 30 minutes; peut être poncé ou recouvert après 1 heure

PRODUITS OFFERTS

254067 3,78 L

APPLICATION

SUBSTRAT

MAÇONNERIE MÉTAL

COV g/L

COV <100

Couvre : 37 m² (400 pi²) par 3,78 L

ARCHITECTURAUX



**APPRÊT À BASE D'EAU
BULLS EYE ZERO^{MC}
ZINSSER^{MD}**

L'apprêt Bulls Eye Zero procure un rendement « meilleur de la catégorie » grâce à une formule écologique, conforme LEED et à COV nul, idéal pour toutes les surfaces intérieures et extérieures. Il adhère aux surfaces difficiles, dont les parements crayeux et les panneaux durs.

À UTILISER POUR :

- Les cloisons sèches, le bois, le plâtre sec, la maçonnerie, les panneaux durs, le vinyle, le PVC, la fibre de verre, les carreaux ou le métal
- MPI n° 17, 17X, 39, 50, 50X, 137, 137X, 149, 149X

- **Scelle les surfaces poreuses comme la cloison sèche, le bois neuf, le béton et la « peinture mate de construction » en une seule couche**

- Offert dans un contenant fait de plastique 100 % recyclé
- Sec au toucher en 30 à 45 minutes; une nouvelle couche peut être appliquée après 1 heure

PRODUITS OFFERTS

254282 3,78 L

APPLICATION

SUBSTRAT

COV g/L

COV ZÉRO

Couvre : 37 m²
(400 pi²) par 3,78 L



**APPRÊT D'IMPRESSION
À BASE DE GOMME-LAQUE
B-I-N^{MD} ZINSSER^{MD}**

B-I-N est le premier apprêt d'impression antitaches à base de gomme-laque pigmentée. Excellent sur les nœuds, taches d'eau et dommages causés par l'incendie et la fumée. Le meilleur apprêt pour bois neuf à l'intérieur. Séchage en quelques minutes; recouvrement au bout de 30 minutes. Scelle les taches tenaces et les odeurs d'animaux familiers, de fumée et d'incendie. Excellent sous tous les enduits de finition.

À UTILISER POUR :

- Les panneaux durs, les panneaux d'aggloméré, le verre, les carreaux en céramique, le PVC, les tuyaux en métal et les conduits en tôle galvanisée
- MPI n° 36, 46, 50, 136

- **À utiliser sur toutes les surfaces intérieures et pour les retouches sur les surfaces extérieures**

- Adhère à toutes les surfaces sans ponçage, ni décapage, ni délustrage
- Sec au toucher en 15 minutes; une nouvelle couche peut être appliquée après 30 minutes

PRODUITS OFFERTS

Z00918 473 mL Z00911 3,7 L
Z00914 946 mL Z00910 18 L Z01018 369 g

APPLICATION

SUBSTRAT

COV g/L

COV <550

Couvre : 37-47 m²
(400-500 pi²) par 3,7 L



**APPRÊT À BASE DE GOMME-LAQUE SYNTHÉTIQUE B-I-N^{MD}
ADVANCED ZINSSER^{MD}**

B-I-N Advanced est un apprêt d'impression à base de gomme-laque synthétique qui garantit l'ultime pouvoir antitache pour l'apprêtage d'intérieur pleine surface et les retouches d'apprêt à l'extérieur. Il combine temps de séchage rapide, faible odeur à l'application, remarquable pouvoir masquant et antitache - idéal pour les constructions neuves, les rénovations et les dommages causés par le feu et l'eau.

À UTILISER POUR :

- Le bois, les cloisons sèches, le plâtre sec, la maçonnerie, le métal galvanisé, le PVC, ainsi que les carreaux de verre et de céramique

- **Adhère à toutes les surfaces**

- Grand pouvoir masquant
- Bloque les odeurs
- Sec au toucher en 25 minutes; une nouvelle couche peut être appliquée après 45 à 60 minutes

PRODUITS OFFERTS

273873 3,78 L

APPLICATION

SUBSTRAT

COV g/L

COV <100

Couvre : 37 m²
(400 pi²) par 3,78 L



**APPRÊT D'IMPRESSION
ALKYDE B-I-N^{MD} 2
ZINSSER^{MD}**

B-I-N 2, un apprêt, bloque-taches et scelle-odeurs alkyde à base de soya, représente une solution de recharge économique à l'apprêt d'impression à base de gomme-laque B-I-N. Il dissimule les taches difficiles causées par l'eau, le feu et la fumée et peut être utilisé pour appliquer des touches d'apprêt sur les nœuds et les traînées de sève. B-I-N 2 scelle aussi les odeurs causées par la fumée, les aliments et les dégâts causés par les animaux de compagnie.

À UTILISER POUR :

- Le bois, les panneaux, le Formica^{MD}, les peintures et les vernis lustrés, les carreaux, les cloisons sèches, le plâtre sec, la maçonnerie, le métal et le PVC

- **Adhère à toutes les surfaces sans ponçage ni délustrage**

- Sec au toucher en 35 minutes; une nouvelle couche peut être appliquée après 2 heures

PRODUITS OFFERTS

261663 946 mL 261664 3,78 L

APPLICATION

SUBSTRAT

COV g/L

COV <350

Couvre : 37 m²
(400 pi²) par 3,78 L



**APPRÊT D'IMPRESSION
À BASE D'HUILE COVER
STAIN^{MD} ZINSSER^{MD}**

Cover Stain est un apprêt d'impression antitaches à base d'huile universel. Idéal pour des applications intérieures ou extérieures. Recouvrement en deux heures seulement. Excellent pour le saignement du cèdre. Peut être utilisé sous n'importe quel enduit de finition à base d'eau ou à base d'huile.

À UTILISER POUR :

- Le bois, les panneaux durs, les cloisons sèches, le plâtre sec, la maçonnerie, les endroits rebouchés, les dalles de plafond, ainsi que les portes en métal et en bois
- MPI n° 45, 69, 136, 223

- **Recouvre les taches d'eau, de fumée et de nicotine**

- Scelle les surfaces poreuses; se ponce facilement
- Sec au toucher en 30 minutes; une nouvelle couche peut être appliquée après 2 heures

PRODUITS OFFERTS

256185 946 mL 256184 3,7 L
256188 18,9 L Z03618 369 g

APPLICATION

SUBSTRAT

COV g/L

COV <350

Couvre : 37-41,8 m²
(400-450 pi²) par 3,7 L



**APPRÊT D'IMPRESSION À
BASE D'HUILE ODORLESS
ZINSSER^{MD}**

L'antitache Odorless à base d'huile est un apprêt de spécialité à haute teneur en solides et à faible teneur en COV pour une utilisation à l'intérieur lorsque la performance de l'huile pour bloquer les taches est requise, mais que l'odeur est un problème. Développée spécifiquement pour les aires résidentielles ou commerciales où il y a présence de « personnes sensibles », cette formulation à vaporiser d'avant-garde a une odeur moins forte que la plupart des apprêts à base d'eau.

À UTILISER POUR :

- Le bois, les cloisons sèches, le plâtre sec, le béton, le stucco, la maçonnerie, l'aluminium, le vinyle, les surfaces galvanisées, le PVC, les panneaux, les stratifiés et les carreaux de céramique
- MPI n° 45, 136

- **Ne jaunit pas, passe d'un fini mat à un fini blanc brillant en séchant et se ponce facilement**

- Excellent pour bloquer les taches d'eau, de fumée, de nicotine, les graffitis, le tanin et plus
- Sec au toucher en 30 minutes; une nouvelle couche peut être appliquée après 2 heures

PRODUITS OFFERTS

248264 946 mL 248263 3,78 L 254168 369 g

APPLICATION

SUBSTRAT

COV g/L

COV <350

Couvre : 33-37 m²
(350-400 pi²) par 3,78 L

ARCHITECTURAUX



À UTILISER POUR :

- Les feuilles et les tuyaux en PVC, le vinyle, les carreaux, les briques et les blocs vernissés, l'acier galvanisé, les cloisons sèches, la maçonnerie, le verre, les panneaux
- MPI n° 17

APPRÊT À ADHÉRENCE MAXIMALE BONDZ^{MD} ZINSSER^{MD} À L'URÉTHANE ACRYLIQUE

L'apprêt à adhérence maximale Bondz est un apprêt à base d'eau pour intérieur/extérieur qui permet à toute couche de finition, incluant les peintures à base de solvant et les époxy, d'adhérer aux surfaces dures et denses. La formule acrylique modifiée à l'uréthane à séchage rapide peut être recouverte d'une couche de finition en seulement 2 heures, plus rapidement que tout autre apprêt de liaison.

• **Lie les surfaces dures et denses à toute couche de finition**

- Propriétés exceptionnelles de fluidité et d'étalement
- Adhérence remarquable sur les surfaces humides; très faible odeur et faibles niveaux de COV
- Sec au toucher en 30 minutes; une nouvelle couche peut être appliquée en 1 heure ou en 6 heures pour les époxys en deux parties

PRODUITS OFFERTS

262281 946 mL 262282 3,7 L

APPLICATION

SUBSTRAT

CLOISONS SÈCHES BOIS

MAÇONNERIE MÉTAL

CARREAUX

COV g/L

COV <100

Couvre : 37 m² (400 pi²) par 3,7 L



À UTILISER POUR :

- Les nouvelles constructions et repeindre ou réparer les cloisons sèches à l'intérieur

SCELLANT POUR SURFACES ENDOMMAGÉES GARDZ^{MD} ZINSSER^{MD}

Gardz de Zinsser est un scellant pénétrant et un produit d'encollage de nouvelle technologie, à séchage rapide et à base d'eau pour les revêtements muraux intérieurs. Il pénètre, scelle et fixe les surfaces instables.

• **Film qui résiste à la moisissure**

- Pouvoir garnissant plus élevé pour les surfaces poreuses
- Scelle les surfaces texturées
- Permet le décollement du papier peint
- Sec au toucher en 30 minutes; une nouvelle couche peut être appliquée après 3 heures

PRODUITS OFFERTS

289393 916 mL 289394 3,61 L

APPLICATION

SUBSTRAT

CLOISONS SÈCHES

COV g/L

COV <100

Couvre : 33-42 m² (350-450 pi²) par 3,61 L



À UTILISER POUR :

- L'acrylique, l'ABS, la fibre de verre, le PVC, le nylon, le polycarbonate, le polypropylène, le polyuréthane, le TPO, les plastiques, les pièces moulées, le vinyle, les fenêtres, les portes, les volets, les clôtures, les mâts d'éclairage, les bordures d'avant-toit, les bouches d'aération, les garnitures, les moulures et plus encore

APPRÊT QUI ADHÈRE VINYLE ET PLASTIQUE ZINSSER^{MD}

L'apprêt qui adhère Vinyle et plastique Zinsser est idéal pour préparer les surfaces de plastique et de vinyle difficiles à peindre dans les résidences et la construction de bâtiments. Parfait pour le vinyle, les fenêtres, les portes, les volets, les clôtures, les mâts d'éclairage et plus encore.

• **Se lie à la peinture pour une adhérence de longue durée**

- Empêche la peinture de s'écailler
- Se recouvre avec une couche de finition à base d'huile, d'eau, d'uréthane 2K ou époxy 2K
- Sec au toucher en 20 à 30 minutes; une nouvelle couche peut être appliquée après 2 à 3 heures

PRODUITS OFFERTS

289379 916 mL

APPLICATION

SUBSTRAT

PLASTIQUE

COV g/L

COV <100

Couvre : 15 m² (162,5 pi²) par 916 mL

ARCHITECTURAUX



À UTILISER POUR :

- Le bois, les parements en bois, le PVC, le plastique, le contreplaqué, la brique, le stucco, la maçonnerie, le béton, le plâtre, l'aluminium, les parements en aluminium, le métal, l'acier galvanisé et la fibre de verre

APPRÊT LIANT À POUVOIR GARNISSANT ÉLEVÉ PEEL STOP^{MD} PLUS ZINSSER^{MD}

L'apprêt liant à pouvoir garnissant élevé Peel Stop Plus est un apprêt liant à l'eau à haut rendement qui freine l'écaillage en collant les bords de feuil de peinture usés des projets précédents qui peuvent entraîner la fissuration de la couche de finition. Il est 3 fois plus épais que les apprêts ordinaires, créant ainsi une surface plus lisse pour la finition. Peel Stop Plus possède également une souplesse exceptionnelle, ce qui procure plus de durabilité aux couches de finition.

• **Empêche l'écaillage de la peinture**

- Crée un fini plus lisse – imperméabilise les surfaces abîmées par les intempéries
- Souplesse exceptionnelle; produit blanc lorsque sec
- Sec au toucher en 30 minutes; une nouvelle couche peut être appliquée après 2 heures

PRODUITS OFFERTS

266847 946 mL 268560 3,78 L

APPLICATION

SUBSTRAT

CLOISONS SÈCHES BOIS

MAÇONNERIE MÉTAL

COV g/L

COV <100

Couvre : 5-19 m² (50-200 pi²) par 3,78 L (25-30 mils lorsque humide)



À UTILISER POUR :

- Les panneaux muraux, les plafonds de plâtre et les murs neufs ou déjà peints, ainsi que toute boiserie
- MPI n° 43, 54

PEINTURE INTÉRIEURE ANTI-MOISSISURES^{MC} PERMA-WHITE^{MD} ZINSSER^{MD} À BASE D'EAU

La peinture intérieure anti-moisissures Perma-White est une peinture à base d'eau spécialement conçue pour résister aux conditions difficiles des endroits à humidité élevée et susceptibles aux moisissures dans votre maison. Sa formulation unique prévient la croissance des moisissures sur l'enduit même dans les pires conditions.

• **Anti-moisissure garantie 10 ans**

- Auto-apprêtant; offert en fini satiné ou semi-lustré
- Facile à appliquer
- Sec au toucher en 60 minutes; une nouvelle couche peut être appliquée après 2 heures

PRODUITS OFFERTS

202714 Satiné - 931 mL
202755 Semi-lustré - 931 mL
202712 Satiné - 3,78 L
202762 Semi-lustré - 3,78 L

APPLICATION

SUBSTRAT

CLOISONS SÈCHES BOIS

MAÇONNERIE MÉTAL

COV g/L

COV <50

Couvre : 19-23 m² (200-250 pi²) par 3,78 L selon l'application des deux couches recommandées

ARCHITECTURAUX



À UTILISER POUR :

- Tous les plafonds, incluant les cuisines, les salles de bains, les sous-sols, les armoires, les porches et plus encore

PEINTURE ANTITACHE POUR PLAFOND ZINSSER^{MD} À BASE D'EAU

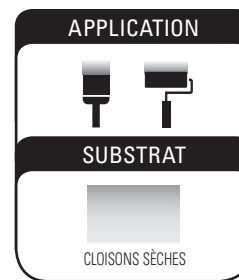
La peinture pour plafond Zinsser est une peinture à base d'eau qui permet de dissimuler les taches plus efficacement, à l'aide d'une seule couche.

- **La formule sans éclaboussures, rose à l'application, sèche en une heure ou moins pour produire un fini mat blanc brillant résistant à la moisissure**

- Recouvre les taches d'eau et autres taches ménagères sans l'odeur des apprêts ou peintures à base d'huile
- Dissimule les imperfections sur les cloisons sèches neuves ou déjà peintes, le plâtre, le bois, les plafonds texturés et « popcorn »
- Sec au toucher en 30 minutes; une nouvelle couche peut être appliquée après 1 heure

PRODUITS OFFERTS

254065 3,7 L



Couvre : 23-37 m²
(250-400 pi²) par 3,7 L



À UTILISER POUR :

- Les gros travaux de réparation, le plâtre à l'intérieur ou à l'extérieur, le bois, les cloisons sèches, les panneaux, la brique, le béton, le stucco, la peinture et le métal

MH READY PATCH^{MC} DE ZINSSER^{MD}

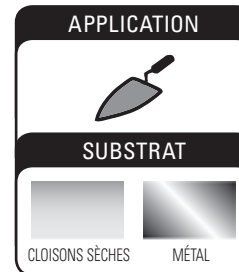
Profitez de la résistance du plâtre et de la maniabilité d'une pâte de rebouchage grâce au composé de réparation et de rebouchage en formule professionnelle Ready Patch de Zinsser. Ce produit épais est assez durable pour les plus gros travaux de réparation, à l'intérieur comme à l'extérieur.

- **Produit épais pour les gros travaux de réparation à l'intérieur/à l'extérieur**

- Résistant au rétrécissement – ne s'affaisse pas et ne se fissure pas comme le mastic pour cloison sèche
- Peut être peint lorsqu'il est sec au toucher
- Peut être apprêté ou peint lorsqu'il est sec au toucher (normalement après moins de 30 minutes)

PRODUITS OFFERTS

320254 473 mL



À UTILISER POUR :

- Les sous-sols, les fondations, les murs de soutènement ou d'autres surfaces à l'intérieur ou à l'extérieur, comme le béton, le stucco, la maçonnerie et les blocs de béton

PEINTURE IMPERMÉABILISANTE ANTIMOISSISSURE* WATERTITE^{MD} ZINSSER^{MD}

La peinture imperméabilisante antimoisissure* WaterTite possède une formule à base d'huile unique qui combine une résine imperméabilisante d'avant-garde à du ciment Portland, afin de créer un enduit qui arrête l'eau ayant une pression allant jusqu'à 34 psi. Il contient également un agent antimoisissures qui empêche la croissance des moisissures pendant au moins cinq ans après l'application, ce qui en fait un excellent produit pour les sous-sols et d'autres surfaces en maçonnerie où les moisissures créent souvent des problèmes.

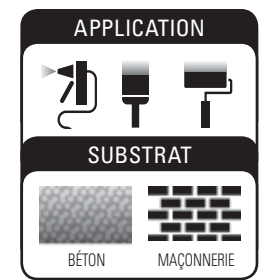
- **IMPERMÉABILITÉ GARANTIE À VIE, antimoisissure* GARANTIE 5 ANS**

- Résiste à une pression d'eau de 34 psi
- Fini lisse, non granuleux, facile à appliquer sur des murs secs ou humides
- Formule à base d'huile à odeur extrêmement faible, encore moins forte que l'odeur de la peinture au latex
- Sec au toucher en 1 heure; une nouvelle couche peut être appliquée après 4 heures

* Ce produit contient un agent antimoisissure pour prévenir la croissance de moisissure sur le film de peinture seulement.

PRODUITS OFFERTS

Z05011 3,7 L Z05013 11,34 L



Couvre : 7 m² (75 pi²) sur une surface poreuse à l'application de la première couche et 9,3 m² (100 pi²) à l'application de la seconde couche



À UTILISER POUR :

- Les sous-sols, les fondations, les murs de soutènement ou d'autres surfaces à l'intérieur ou à l'extérieur, comme le béton, le stucco, la maçonnerie et les blocs de béton

PEINTURE IMPERMÉABILISANTE ANTIMOISSISSURE* WATERTITE^{MD} LX ZINSSER^{MD}

WaterTite LX est une peinture hydrofuge polyvalente à base de latex pour béton et maçonnerie. Elle forme un écran imperméable à l'eau sur les surfaces intérieures ou extérieures, verticales ou horizontales, ainsi que sur les blocs en béton, le béton coulé en place et le stucco à base de ciment. Lorsque appliquée dans un sous-sol ou sur les murs d'un cellier, elle empêche l'humidité de pénétrer. Lorsque appliquée dans des canaux ou bassins de retenue, elle empêche l'eau de s'échapper à travers le substrat. Elle est également tout indiquée comme enduit de colmatage pour une utilisation dans les lave-autos, les garages et sur les murs extérieurs.

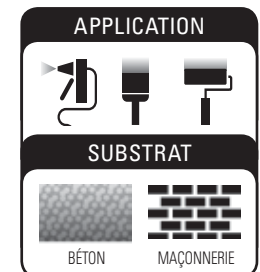
- **IMPERMÉABILITÉ GARANTIE 15 ANS, antimoisissure* GARANTIE 10 ANS**

- Résiste à une pression d'eau de 20 psi
- Fini ultra lisse
- Excellent pour les murs humides ou secs
- Sec au toucher en 2 heures; une nouvelle couche peut être appliquée en 2 à 3 heures

*Ce produit contient un agent antimoisissure pour prévenir la croissance de moisissure sur le film de peinture seulement.

PRODUITS OFFERTS

265652 3,78 L



Couvre : 11,6 m² (125 pi²) par 3,78 L

RESTAURATION

RESTAURATION



À UTILISER POUR :

- Le stucco, la brique, le béton mis en place par relèvement, le béton préfabriqué, le béton coulé sur place, les éléments de maçonnerie en béton et les blocs de ciment
- MPI n° 36, 46, 50, 136

APPRÊT ET FINI FLEXIBLE WATERTITE^{MD} DE ZINSSER^{MD}

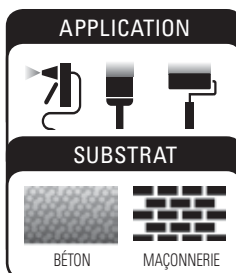
L'apprêt et fini flexible WaterTite peut être appliqué sur une multitude de surfaces verticales de béton et de maçonnerie, y compris le stucco, la brique, le béton mis en place par relèvement, le béton préfabriqué, le béton coulé sur place, les éléments de maçonnerie en béton et les blocs de ciment. Ce revêtement à pouvoir garnissant élevé qui résiste à l'humidité et à la moisissure et qui est faible en COV peut être appliqué sur les nouvelles surfaces verticales de béton à haute teneur en alcalis avec un niveau de pH jusqu'à 13,8 après 72 heures. De plus, il offre des propriétés élastomériques pour colmater les fissures capillaires jusqu'à 1,5 mm (1/16 po).

- **Se dilate et se contracte pour colmater les fissures capillaires**
- Une couche pour apprêter, deux couches pour apprêter et finir
- Peut être appliqué sur les nouvelles surfaces de béton et de stucco au bout de 72 heures
- Fini résistant à la moisissure
- Peut être teinté en 24 couleurs
- Sec au toucher en 4 heures; une nouvelle couche peut être appliquée en 2 heures

PRODUITS OFFERTS

283569 Base à teinter foncée - 3,55 L

283570 Base à teinter blanche - 3,55 L



Couvre : 9-12,5 m²
(100-135 pi²) par 3,55 L



À UTILISER POUR :

- Le béton
- Les surfaces de maçonnerie

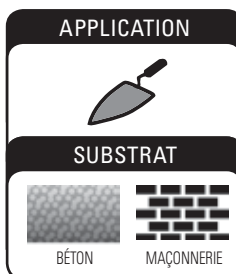
DÉCAPANT ET NETTOYANT WATERTITE^{MD} ZINSSER^{MD} POUR BÉTON ET MAÇONNERIE

Le décapant et nettoyant WaterTite pour béton et maçonnerie est une solution de décapage et de nettoyage à base d'acide sulfamique. Idéal pour enlever l'efflorescence incrustée tenace et l'accumulation excessive de mortier sur le béton, la pierre, la brique, les carreaux et le métal galvanisé, lorsque mélangé avec de l'eau tiède. Il fournit également un décapage léger sur la surface afin de favoriser la pénétration et l'adhérence du revêtement sur le béton et les autres surfaces de maçonnerie.

- **Prépare le béton pour l'imperméabilisation et la peinture**
- Élimine l'efflorescence
- Plus sûr que l'acide chlorhydrique

PRODUITS OFFERTS

265985 355 mL



À UTILISER POUR :

- Le scellement des joints comme les joints de dilatation et de retrait, les fissures dans les murs de bétons, les allées piétonnières, les planchers, les fenêtres, les portes et les panneaux

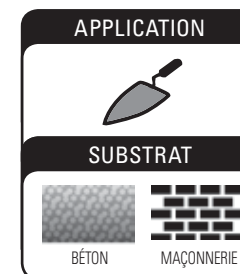
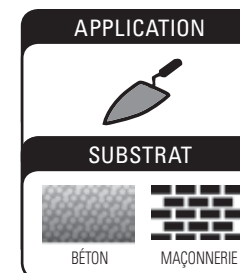
SCELLANT AU POLYURÉTHANE WATERTITE^{MD} ZINSSER^{MD} POUR BÉTON ET MAÇONNERIE

Le scellant au polyuréthane WaterTite pour béton et maçonnerie est un scellant pour joints haute performance et durcissant à l'humidité qui scelle et imperméabilise les surfaces. Cet enduit pour joints qui reste toujours souple a été mis au point pour une utilisation sur les surfaces de béton et de maçonnerie intérieures et extérieures. Élastique et non craquelant, il ne se cassera pas et ne s'écaillera pas.

- **Enduit pour joints souple**
- Bouche les fissures et les trous
- Scelle et imperméabilise
- Reste souple avec le temps

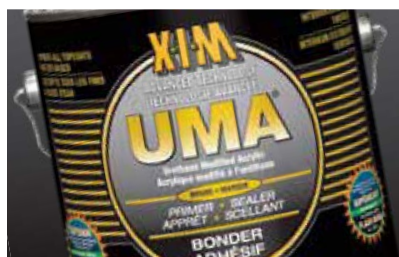
PRODUITS OFFERTS

265984 300 mL



RESTAURATION

RESTAURATION



À UTILISER POUR :

- Le bois, le métal, la plupart des plastiques, la fibre de verre, le Formica, les carreaux, la porcelaine, les blocs vernissés, la céramique, les parements en Kynar, l'aluminium, l'acier galvanisé, les parements en polyester de silicone et plus encore

TECHNOLOGIE AVANCÉE UMA^{MD} X-I-M^{MD}

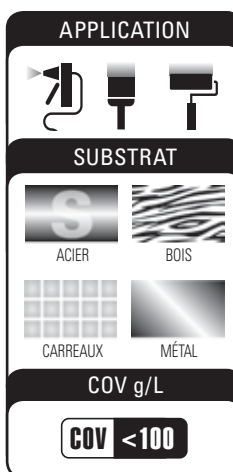
L'adhésif à technologie avancée UMA maintient l'adhérence dans les conditions exigeantes. L'humidité détruit l'adhérence des apprêts à base d'eau traditionnels sur les surfaces dures et lustrées. La technologie avancée UMA est conçue pour une adhérence inégalée sur surface humide, que ce soit à l'intérieur ou à l'extérieur. Elle aide à résister au frisage, aux boursoufflures ou aux craquelures causés par l'humidité qui pénètre la couche de finition. Contient la TECHNOLOGIE FLASH BOND^{MD}, une formulation comprenant des NANOPARTICULES à base d'eau uniques pour une adhérence et une dureté supérieures.

• **Adhère aux surfaces dures et lustrées, comme le Kynar^{MD}, les carreaux, le verre et le Formica^{MD}**

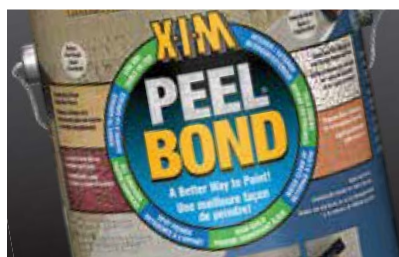
- Sèche à des températures supérieures à 2 °C (38 °F)
- Compatible avec toutes les couches de finition, y compris les couches de finition au latex, à l'huile, à l'uréthane, époxy ou laquées
- Faible odeur et faible en COV
- Sec au toucher en 30 à 45 minutes; une nouvelle couche peut être appliquée après 24 heures

PRODUITS OFFERTS

1105C2 917 mL 1105C1 3,61 L 1105C6 18 L



Couvre : 42 m²
(450 pi²) par 3,61 L



À UTILISER POUR :

- Le bois, les parements en T1-11, le contreplaqué, le stucco, la brique, l'aluminium, le métal galvanisé, la fibre de verre, le plastique PVC, les cadres de portes, les appuis/les cadres de fenêtres, les murs, les parements, les volets, les granges/remises, les portes de garage et plus encore

PEEL BOND^{MD} X-I-M^{MD}

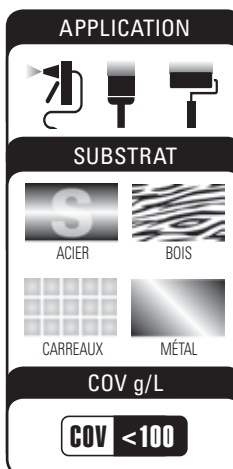
PEEL BOND est un apprêt adhésif à base d'eau et à pouvoir garnissant élevé qui bouche et répare les surfaces fissurées et abîmées par les intempéries qui seront recouvertes d'une couche de finition au latex. PEEL BOND peut être appliqué en couche 33 % plus épaisse, jusqu'à 40 mils lorsqu'il est humide, sur une surface sèche et verticale sans s'affaisser. Il s'agit d'un système de polymère thixotropique conçu pour augmenter l'épaisseur du film sans sacrifier l'adhérence, la formation du film ou la durée de vie dans le pulvérisateur à pompe.

• **Élimine les rappels**

- Couche de finition plus durable
- Se nettoie à l'eau
- Pour une utilisation à l'intérieur et l'extérieur
- Sec au toucher en 30-60 minutes; une nouvelle couche peut être appliquée après 1-2 heures

PRODUITS OFFERTS

1146C1 3,61 L



Couvre : 4,6-37,2 m²
(50-400 pi²) par 3,61 L



RESTAURATION



À UTILISER POUR :

- Le béton coulé, les blocs de béton, la brique, la maçonnerie, le stucco, le bois, le contreplaqué, les panneaux OSB, les cloisons sèches, les surfaces peintes

REVÊTEMENT RÉSISTANT À LA MOISSISURE ENVIROSHIELD^{MC}

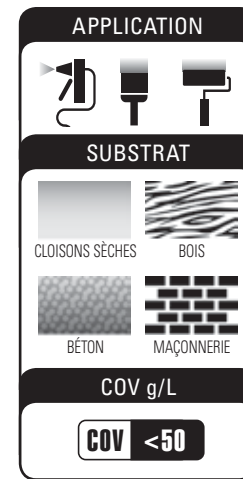
Les revêtements EnviroSHIELD ES90 et ES100 sont conçus pour les spécialistes de la rénovation et les applicateurs certifiés, afin de combattre la moisissure. Ces revêtements résistants à la moisissure sont parfaits pour les nouvelles constructions et les projets de rénovation ou de réparation, et ils contiennent une technologie antimicrobienne avancée pour prévenir la croissance de moisissure sur la surface recouverte.

• **Performance testée en conformité avec les normes ASTM***

- Excellente couverture et excellent pouvoir couvrant
- À base d'eau; nettoyage facile
- Sec au toucher en 30 minutes; une nouvelle couche peut être appliquée après 20 à 30 minutes

PRODUITS OFFERTS

- ES1005** Transparent - 5 gallons
ES905 Blanc - 5 gallons



Couvre : 37 m²
(400 pi²) par gallon

RESTAURATION



À UTILISER POUR :

- Le bois d'œuvre traité et non traité, les panneaux OBS, les panneaux de particules, les surfaces de maçonnerie, le béton, la brique, les panneaux muraux, les matériaux de construction composite

NEUTRALISANT D'ODEURS ET DE FUMÉE ENVIROSHIELD^{MC}

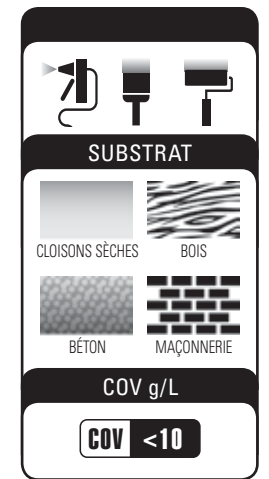
Les neutralisants d'odeurs et de fumée/bloque-taches EnviroSHIELD sont conçus pour les spécialistes et les applicateurs certifiés, afin d'enfermer de façon permanente les odeurs causées par le feu, la fumée, les animaux, la nicotine et la moisissure. De plus, la formule blanche couvre efficacement et bloque les taches tenaces. Ces revêtements à base d'eau se nettoient facilement, ils ont une faible odeur et sont faibles en COV.

• **Neutralise les odeurs désagréables causées par le feu, les animaux et la moisissure**

- La formule blanche couvre et bloque les taches
- Faible odeur, faible en COV
- À base d'eau; nettoyage facile
- Sec au toucher en 30 minutes; une nouvelle couche peut être appliquée en 45 minutes; ponçage en 2 heures

PRODUITS OFFERTS

- ES01005** Blanc, peut être teinté - 5 gallons



Couvre : 27-55 m²
(300-600 pi²) par gallon



À UTILISER POUR :

- Toute surface de maçonnerie tachée par : des saletés tenaces, de la crasse, de la suie, de la nicotine, de l'oxydation

NETTOYANT POUR MAÇONNERIE SANS EAU ENVIROSHIELD^{MC}

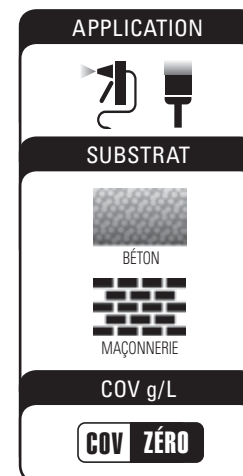
Le nettoyant pour maçonnerie EnviroSHIELD est formulé avec un caoutchouc naturel et est conçu pour l'élimination de la saleté, de la crasse, de la suie, de la nicotine et des taches tenaces sur le calcaire, le grès, le marbre, le béton, le plâtre, la brique et la terre cuite. Conçue pour une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur, l'application sans eau de cette solution efficace sans acide la rend très sécuritaire, elle peut donc être utilisée pratiquement n'importe où sans faire de dégâts. Ce nettoyant est spécialement formulé pour agir sous la surface, afin de faire ressortir les vilaines taches qui pénètrent profondément dans les pores de la plupart des matériaux de maçonnerie.

• **À base d'eau**

- Aucune eau nécessaire
- Appliquer, laisser sécher et décoller
- Sec au toucher en 24 heures

PRODUITS OFFERTS

- ESMCNPL1** 1 gallon
ESMCNPL5 5 gallons



Couvre : 5-9 m²
(100-500 pi²) par gallon



À UTILISER POUR :

- Le bois d'œuvre traité et non traité, les panneaux OBS, les panneaux de particules, les surfaces de maçonnerie, le béton, la brique, les panneaux muraux, les matériaux de construction composite

BLOQUE-TACHES ET NEUTRALISANT D'ODEURS ENVIROSHIELD^{MC}

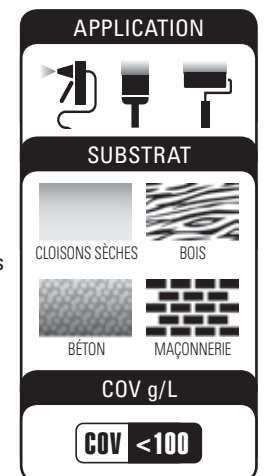
Le bloque-taches et neutralisant d'odeurs EnviroSHIELD bloque les taches de façon permanente et neutralise les odeurs tenaces et incrustées de fumée sur les surfaces endommagées par le feu. Il enferme et neutralise également les odeurs distinctes causées par les animaux, la nicotine et la moisissure. Il s'attache aux taches tenaces dont les dommages graves causés par l'eau, la rouille, la nicotine, le tanin, l'encre, le crayon, le marqueur, les animaux domestiques et plus encore. C'est un apprêt, un scellant ou une couche de finition à base d'eau, formulé pour agir comme un scellant à base de solvant ou d'huile, sans les émanations nocives. Il peut être utilisé comme couche de finition après le nettoyage, afin de sceller et de restaurer complètement les surfaces intérieures peintes. Blanc à l'application, il sèche en un fini blanc non-lustré. Le bloque-taches et neutralisant d'odeurs peut être utilisé comme apprêt pour les couches de finition à base de latex ou d'huile, une fois entièrement sec.

• **Couvre et bloque les taches tout en neutralisant les odeurs désagréables causées par le feu et les animaux**

- La formule blanche couvre et bloque les taches
- Faible odeur, faible en COV
- À base d'eau; nettoyage facile
- Sec au toucher en 30 minutes; une nouvelle couche peut être appliquée en 45 minutes; ponçage en 2 heures

PRODUITS OFFERTS

- ES0905** Blanc, peut être teinté - 5 gallons



Couvre : 27-55 m²
(300-600 pi²) par gallon

RESTAURATION



À UTILISER POUR :

- Les cloisons sèches, le plâtre, le bois, le métal, le vinyle, le PVC, la fibre de verre, la maçonnerie

SCELLANT D'IMPRESSION, BLOQUE-TACHES ET NEUTRALISANT D'ODEURS GOMME-LAQUE 9000 ENVIROSHIELD^{MC}

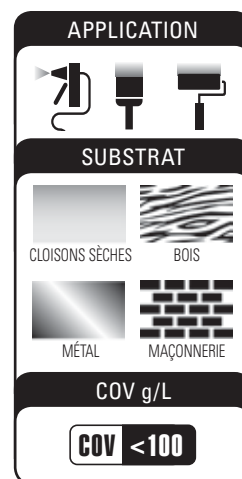
Le produit gomme-laque 9000 EnviroSHIELD est le bloque-taches et neutralisant d'odeurs ultime, ainsi que le choix des professionnels pour la restauration à la suite de dommages causés par le feu et l'eau. Il bloque les taches tenaces de façon permanente et est une excellente barrière anti-odeurs. Le produit gomme-laque 9000 couvre et neutralise entièrement les taches et les odeurs causées par les incendies, les inondations, la fumée, la moisissure, l'urine d'animaux domestiques, les scènes traumatiques, les graffitis, les renvois de fumée des feux et des appareils de chauffage, etc. Ce revêtement peut être utilisé sur des surfaces multiples à l'intérieur et pour les retouches à l'extérieur, en plus d'être compatible avec toute peinture architecturale.

- **Gomme-laque pigmentée**

- Apprêt et scellant antitaches et neutralisant d'odeurs
- Neutralise de façon permanente les odeurs causées par les animaux, la fumée, la nicotine et la moisissure
- Adhérence extraordinaire
- S'applique jusqu'à zéro degré Celsius
- Intérieur/retouches à l'extérieur
- Sec au toucher en 20 minutes; une nouvelle couche peut être appliquée après 45 minutes

PRODUITS OFFERTS

334376 Blanc, peut être teinté - 5 gal



Couvre : 27-46 m²
(300-500 pi²) par gallon

RESTAURATION



À UTILISER POUR :

- Les cloisons sèches, le plâtre, le bois, le métal, le vinyle, le PVC, la fibre de verre, la maçonnerie

APPRÊT BLOQUE-TACHES ET NEUTRALISANT D'ODEURS À BASE D'HUILE 7000 ENVIROSHIELD^{MC}

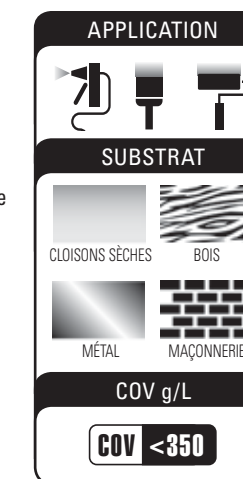
Le produit à base d'huile 7000 EnviroSHIELD est formulé pour l'apprêtage d'intérieur pleine surface. Cette formule mixte haut de gamme à haute teneur en solides allie les caractéristiques de performance suivantes : adhérence extraordinaire, bloque-taches fiable et neutralisant d'odeurs efficace; c'est un produit exceptionnel pour la restauration des dommages causés par le feu et l'eau. Il sèche rapidement et mat, et est compatible avec toute peinture architecturale.

- **Couvre les taches et neutralise les odeurs causées par la fumée et le feu**

- Couvre les taches d'eau, de nicotine et les graffitis, et prévient les coulures
- Excellente adhérence, grand pouvoir masquant
- S'applique jusqu'à cinq degrés Celsius
- Couche de finition applicable après 2 heures
- Intérieur à base d'huile
- Sec au toucher en 40 minutes; une nouvelle couche peut être appliquée après 2 heures

PRODUITS OFFERTS

334380 Blanc, peut être teinté - 5 gal



Couvre : 27-46 m²
(300-500 pi²) par gallon



À UTILISER POUR :

- Sceller les blocs de béton ou le béton coulé sur place verticaux ou horizontaux, à l'intérieur ou à l'extérieur

REVÊTEMENT IMPERMÉABILISANT AU LATEX MAÇONNERIE 3000 ENVIROSHIELD^{MC}

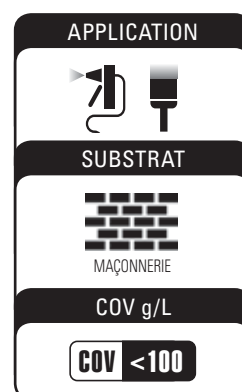
Le revêtement maçonnerie 3000 EnviroSHIELD forme un écran imperméable à l'eau sur les blocs de béton et le béton coulé sur place verticaux ou horizontaux, à l'intérieur ou à l'extérieur. Étanchéité garantie 15 ans et film de peinture antimoisissure garanti 10 ans; il empêche l'humidité de pénétrer ou de s'échapper des surfaces en béton. Le produit maçonnerie 3000 peut être utilisé pour empêcher l'humidité de pénétrer les murs de sous-sols ou de cellier et les sous-planchers de béton, et empêcher l'eau de s'échapper lorsque appliqué dans des canaux ou des bassins de retenue. Ce revêtement peut aussi être utilisé comme enduit de colmatage pour une utilisation commerciale dans les lave-autos et les garages où des couches de finition haute performance sont appliquées. Il n'est pas recommandé pour une utilisation dans les piscines ou sur une surface en contact avec de l'eau potable.

- **Bloque une pression d'eau de 20 psi – garanti**

- Répond aux normes ASTM D-7088, ASTM D-6904 et ASTM D 5590
- Fini blanc lisse et brillant, teintable en blanc cassé, en couleurs pastels et en tons moyens
- Protéger de la pluie pendant 8 heures après l'application à l'extérieur
- À base d'eau, intérieur et extérieur
- Sec au toucher en 2 heures; une nouvelle couche peut être appliquée après 2 heures

PRODUITS OFFERTS

334378 Blanc, peut être teinté - 5 gal



Couvre : 8,5-10 m²
(95-115 pi²) par gallon





Miracle Sealants^{MD}

Nous sommes les chefs de file des produits professionnels pour l'entretien des carreaux, du coulis, des pierres naturelles, des briques et des surfaces de maçonnerie. Produits de qualité supérieure classés n°1 en termes de rendement et de qualité.



SCCELLANTS



À UTILISER POUR :

- La protection contre l'eau et les taches, et une protection antidérapante pour le coulis, les carreaux de grès cérame, les carreaux de céramique, les carreaux vernissés, les carreaux de porcelaine, le granit poli, le granito, le marbre poli, le stucco, l'ardoise, le quartz et le travertin

SCCELLANT D'IMPRÉGNATION 511 DE MIRACLE SEALANTS^{MD}

Le scellant d'imprégnation original est conçu pour protéger les surfaces poreuses moyennes à denses. Le scellant d'imprégnation 511 forme une barrière invisible résistante à l'humidité et aux taches, mais qui laisse s'échapper la vapeur. Le scellant d'imprégnation 511 n'est pas un revêtement de surface et il n'altère pas l'apparence naturelle. Toutes les surfaces traitées sont plus dures et moins glissantes. Des tests menés par un laboratoire indépendant montrent que le scellant d'imprégnation 511 surpasse les produits concurrents. (Les résultats des tests sont disponibles sur demande)

• **Rendement supérieur; résistant aux intempéries, à l'huile et à l'eau**

- Transparent aux UV, ne jaunit pas
- Peut servir de scellant pré-coulis
- Apte au contact alimentaire; intérieur/extérieur
- RENDEMENT : Jusqu'à 90 m² (1 000 pi²) par 946 mL

PRODUITS OFFERTS

346475 473 mL 346476 946 mL



À UTILISER POUR :

- La protection contre l'eau et les taches, et une protection antidérapante pour le coulis, le calcaire, les carreaux Saltillo, l'ardoise, la terre cuite, le grès, les dalles, le granit poli, le cetera/pavé, le marbre poli, le granit aiguisé et exposé à des flammes et le marbre aiguisé/texturé

SCCELLANT POUR SURFACES POREUSES PLUS 511 DE MIRACLE SEALANTS^{MD}

Le scellant pour surfaces poreuses Plus 511 est un scellant pénétrant conçu pour les surfaces les plus poreuses. Le scellant pour surfaces poreuses Plus 511 forme une barrière invisible qui résiste à l'humidité et aux taches tout en permettant à la vapeur de s'échapper. Le scellant pour surfaces poreuses Plus 511 n'est pas un revêtement de surface et il n'altère pas l'apparence naturelle. Toutes les surfaces sont plus dures et moins glissantes. Des tests indépendants montrent que le scellant pour surfaces poreuses Plus 511 est plus efficace que les produits concurrents. (Les résultats des tests sont disponibles sur demande)

• **Rendement supérieur**

- Résistant aux intempéries, à l'huile et à l'eau
- Transparent aux UV, ne jaunit pas
- Peut servir de scellant pré-coulis
- Apte au contact alimentaire; intérieur/extérieur
- RENDEMENT : Jusqu'à 90 m² (1 000 pi²) par 946 mL

PRODUITS OFFERTS

346485 236 mL 346486 473 mL 346487 946 mL



À UTILISER POUR :

- La protection contre l'eau et les taches sur le coulis, les carreaux de grès cérame, les carreaux de céramique, les carreaux vernissés, le granit, le marbre, le calcaire, le granito, les carreaux Saltillo, l'ardoise et les dalles

SCCELLANT H2O PLUS 511 DE MIRACLE SEALANTS^{MD}

Un scellant pénétrant à base d'eau conçu pour protéger toutes les surfaces. Le scellant H2O Plus 511 n'est pas un revêtement de surface et il n'altère pas l'apparence naturelle. Le scellant H2O Plus 511 répond aux normes en matière de COV et ne produit pas de forte odeur. Le scellant H2O Plus 511 ne contient aucun PFOS ni APFO. Des tests indépendants montrent que le scellant H2O Plus 511 a un rendement supérieur. (Les résultats des tests sont disponibles sur demande)

• **Protection supérieure contre les taches et résistance à l'eau et à l'huile**

- Faible odeur; ne jaunit pas
- Peut servir de scellant pré-coulis
- Apte au contact alimentaire; intérieur/extérieur
- RENDEMENT : Jusqu'à 137 m² (1 000 pi²) par 3,78 L

PRODUITS OFFERTS

346483 946 mL 346482 3,78 L

SCCELLANTS



À UTILISER POUR :

- La protection contre l'eau et les taches, et une protection antidérapante pour le quartz et la pierre artificielle

SCCELLANT POUR COMPTOIRS EN QUARTZ 511 DE MIRACLE SEALANTS^{MD}

Le scellant pour comptoirs en quartz 511 est un scellant d'imprégnation conçu pour protéger toutes les surfaces en quartz et les surfaces poreuses moyennes à denses. Le scellant pour comptoirs en quartz 511 forme une barrière invisible qui résiste à l'humidité et aux taches tout en permettant à la vapeur de s'échapper. Le scellant pour comptoirs en quartz 511 n'est pas un revêtement de surface et il n'altère pas l'apparence naturelle. Toutes les surfaces traitées sont plus dures et moins glissantes.

• **Rendement supérieur**

- Résistant aux intempéries, à l'huile et à l'eau
- Transparent aux UV, ne jaunit pas
- Peut servir de scellant pré-coulis; apte au contact alimentaire; intérieur/extérieur
- RENDEMENT : Jusqu'à 23 m² (250 pi²) par 473 mL

PRODUITS OFFERTS

346489 473 mL



À UTILISER POUR :

- Les carreaux de douche en verre

SCCELLANT POUR CARREAUX ET PORTES DE DOUCHE EN VERRE 511 DE MIRACLE SEALANTS^{MD}

Le scellant pour carreaux et portes de douche en verre 511 est spécialement conçu pour protéger les carreaux et les douches en verre contre les taches, l'accumulation de calcaire et les taches d'eau. Cette formule facile à utiliser est sans danger et efficace à l'intérieur et à l'extérieur et s'applique facilement en vaporisant puis en essuyant le produit. Il permet de garder vos surfaces en verre propres plus longtemps et il réduit les temps de nettoyage jusqu'à 80 %. Empêche la formation de taches et de taches d'eau et évite d'avoir à nettoyer fréquemment les surfaces en verre.

• **Crée une barrière entre le verre et l'eau**

- Le verre est plus facile à nettoyer
- Empêche l'accumulation de calcaire; facilite l'élimination du calcaire
- Le verre reste plus propre plus longtemps
- Pour une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur; transparent aux UV
- RENDEMENT : Couvre jusqu'à 16,7 m² (180 pi²) par 473 mL. Le rendement peut varier en fonction de la surface.

PRODUITS OFFERTS

346481 473 mL



À UTILISER POUR :

- La protection contre l'eau et les taches et une protection antidérapante pour le coulis, les carreaux de céramique, les carreaux de grès cérame, le marbre, le granit et le granito

SCCELLANT POUR CARREAUX, PIERRE ET COULIS DE MIRACLE SEALANTS^{MD}

Le scellant pour carreaux, pierre et coulis pénètre les pores de la surface, pour former une barrière résistante à l'humidité et aux taches tout en permettant la transmission complète de vapeur. Le scellant pour carreaux, pierre et coulis est un substitut d'entrée de gamme bon marché aux scellants d'imprégnation/pénétrants. Ce n'est pas un revêtement de surface et il n'altère pas l'apparence naturelle. Toutes les surfaces traitées sont plus dures et moins glissantes. Il peut être utilisé pour des applications à l'intérieur ou à l'extérieur. Des tests menés par un laboratoire indépendant montrent que le scellant pour carreaux, pierre et coulis surpasse les produits concurrents. (Les résultats des tests sont disponibles sur demande)

• **Résistant aux taches et aux intempéries**

- Un produit = plusieurs usages; facile à utiliser
- Peut servir de scellant pré-coulis
- Apte au contact alimentaire; intérieur/extérieur
- RENDEMENT : Jusqu'à 23,2 m² (250 pi²) par 946 mL

PRODUITS OFFERTS

346492 473 mL 346493 946 mL

SCCELLANTS



À UTILISER POUR :

- La protection contre l'eau et les taches sur tous les joints de coulis cimentaires avec ou sans sable

SCCELLANT POUR COULIS À PULVÉRISER 511 DE MIRACLE SEALANTS^{MD}

Le scellant pour coulis à pulvériser 511 est un aérosol conçu pour la protection de toutes les surfaces en coulis cimentaire. Il peut être appliqué sur le coulis avant qu'il ne soit totalement sec ou durci. Il forme une barrière invisible qui offre une protection maximale contre les taches sans changer l'apparence naturelle du coulis. Il est recommandé pour des applications intérieures ou extérieures. Il utilise une technologie semblable à l'agent d'imprégnation 511 éprouvé. Peut être utilisé sur tous les coulis cimentaires dans les 2 heures qui suivent la fin du processus de coulis. Il a été testé par Scientific Certification Systems et a reçu la certification Advantage Gold pour l'intérieur

• **Résiste aux taches et à l'eau**

- Application le même jour que le coulis
- Apte au contact alimentaire; facile à utiliser; intérieur/extérieur
- RENDEMENT : Coulis : jusqu'à 76 m² (250 pi²) par contenant aérosol

PRODUITS OFFERTS

346480 425 mL



À UTILISER POUR :

- La protection contre l'eau et les taches sur tous les joints de coulis cimentaires avec ou sans sable

SCCELLANT POUR COULIS DE MIRACLE SEALANTS^{MD}

Le scellant pour coulis est un scellant conçu pour protéger tous les joints de coulis avec ou sans sable. Le scellant pour coulis forme une barrière invisible qui résiste à l'humidité et aux taches tout en permettant à la vapeur de s'échapper. Le scellant pour coulis n'est pas un revêtement de surface et il n'altère pas l'apparence naturelle. Le scellant pour coulis est vendu avec un applicateur unique pour une application facile.

• **Offre une protection supérieure du coulis**

- Facile à utiliser avec l'applicateur
- Intérieur et extérieur
- RENDEMENT : Jusqu'à 7 m² (75 pi²) par bouteille

PRODUITS OFFERTS

346479 177 mL



À UTILISER POUR :

- La protection contre l'eau et les taches sur tous les joints de coulis cimentaires avec ou sans sable

PROTÈGE-COULIS DE MIRACLE SEALANTS^{MD}

Le protège-coulis Miracle est un additif pour coulis spécialisé qui se mélange, au lieu de l'eau, au coulis de ciment avec et sans sable pour une protection optimale contre les taches. Mélanger le coulis avec cet additif plutôt qu'avec de l'eau permet d'« éliminer le maillon le plus faible » de tout projet d'application de coulis. Offre une protection optimale pour les personnes qui ne peuvent pas attendre que leur coulis sèche avant d'appliquer les produits de scellement 511 de Miracle Sealants.

• **Améliore les résistances à la traction, à la flexion, à la tension et à la compression**

- Améliore la résistance à l'eau et aux taches, ainsi que l'uniformité des couleurs

PRODUITS OFFERTS

346478 710 mL 346477 2 L

REHAUSSEURS



À UTILISER POUR :

- Le polissage de pierre naturelle sur :
- Les comptoirs
- Les foyers
- Les meubles-lavabos
- Les murs

POLI POUR PIERRE DE MIRACLE SEALANTS^{MD}

Le poli pour pierre nourrit et fait ressortir la beauté naturelle et l'effet poli des comptoirs, meubles-lavabos, foyers et murs en marbre, en granit, en aggloméré, en granito et en pierre. Le poli pour pierre n'est pas recommandé pour les planchers. Le poli pour pierre est facile à utiliser, et il peut être retiré sans machine.

• **Très lustré**

- Facile à utiliser
- N'est pas conçu pour les planchers
- RENDEMENT : 68 m² (750 pi²) par 946 mL

PRODUITS OFFERTS

346488 946 mL



REHAUSSEUR DE COULEUR/AGENT D'IMPRÉGNATION À BASE DE SOLVANT PRÊT À L'EMPLOI POUR :

- Le granit, le marbre, la pierre naturelle, l'ardoise, le calcaire, les carreaux de céramique, les carreaux de grès cérame, le coulis, la pierre polie – ne convient pas au béton/à la maçonnerie sans test préalable

SCCELLANT REHAUSSEUR 511 DE MIRACLE SEALANTS^{MD}

Le scellant rehausseur 511 est une formule unique à base de solvant conçue pour ne pas avoir à utiliser d'agent d'imprégnation avant d'utiliser un rehausseur de couleur qui assure une protection maximale contre les taches et rehausse grandement les couleurs. Le scellant rehausseur 511 rehausse la couleur et rajeunit l'apparence des surfaces en pierre et des carreaux affutés, adoucis, lavés à l'acide, traités au jet de sable, exposés à des flammes, texturés et même polis. De plus, le scellant rehausseur 511 ravive la pierre et les carreaux anciens et usés. Il peut être utilisé à l'intérieur comme à l'extérieur et il est résistant au gel et au dégel.

• **Rendement supérieur; meilleur pour les planchers**

- Résistant aux intempéries, aux taches, à l'huile et à l'eau; ne jaunit pas
- Peut servir de scellant pré-coulis; apte au contact alimentaire
- Intérieur et extérieur
- RENDEMENT : Jusqu'à 90 m² (1 000 pi²) par 946 mL

PRODUITS OFFERTS

346490 473 mL 346491 946 mL

NETTOYANTS



À UTILISER POUR :

- Le nettoyage et le renforcement des carreaux de céramique, des carreaux de porcelaine, du quartz, de la pierre naturelle polie ou non polie

SCELLANT POUR NETTOYER ET RENFORCER 511 DE MIRACLE SEALANTS^{MD}

Le scellant pour nettoyer et renforcer 511 est une formule unique conçue pour éliminer les saletés et les souillures des pierres naturelles et des carreaux, y compris sur les meubles-lavabos, douches et meubles, et pour renforcer le tout en une étape facile. Le scellant pour nettoyer et renforcer 511 pénètre la saleté et l'élimine sans rinçage, sans traces et sans laisser de résidu savonneux. Le scellant pour nettoyer et renforcer 511 est sans danger pour tous les types de surfaces.

- **Le pH neutre est sans danger pour toutes les surfaces**

- Permet de renforcer à chaque utilisation
- Sans danger pour les comptoirs et les zones de contact alimentaire
- Prêt à l'emploi, pas besoin de frotter
- Contient le scellant H2O Plus 511
- RENDEMENT : Couvre jusqu'à 46 m² (500 pi²) par 946 mL. Le rendement peut varier en fonction de la surface sur laquelle le produit est utilisé.

PRODUITS OFFERTS

346484 946 mL



À UTILISER POUR :

- Le granit, le marbre non poli, le ciment, l'ardoise, le grès, la brique, les dalles, les carreaux de céramique, la maçonnerie, le coulis, les carreaux de grès cérame, les carreaux de porcelaine et la pierre naturelle non polie

NETTOYANT ACIDE PUISSANT DE MIRACLE SEALANTS^{MD}

Le nettoyant acide puissant est un nettoyant acide à action rapide pour les surfaces naturelles et usinées texturées et non polies. Le nettoyant acide puissant élimine le coulis de ciment et les résidus de mortier, le ciment à joints, les dépôts de calcaire et d'eau dure, l'efflorescence, la rouille et d'autres saletés et crasses tenaces.

- **Facile à utiliser; action rapide**

- Intérieur et extérieur
- À diluer; acide puissant
- RENDEMENT : Environ 18,5 - 371 m² (200 - 4 000 pi²) par 3,78 L, avec une dilution standard

PRODUITS OFFERTS

346467 946 mL 346465 3,78 L



À UTILISER POUR :

- Le béton, les carreaux de grès cérame, la pierre naturelle non polie, le granit, les carreaux de céramique et de porcelaine, la brique, les surfaces de maçonnerie, le coulis

NETTOYANT À L'ACIDE PHOSPHORIQUE DE MIRACLE SEALANTS^{MD}

Produit de nettoyage pour les surfaces moulées, y compris le béton préfabriqué, les surfaces naturelles non polies, notamment le granit aiguisé et exposé à des flammes, le marbre aiguisé et affûté, l'ardoise brute et aiguisée, les carreaux de grès cérame, le calcaire exposé à des flammes et aiguisé, les carreaux de céramique non vernis, les carreaux de porcelaine, le coulis de ciment, la brique, le béton, le mortier et la maçonnerie. Élimine les résidus de coulis de ciment et les saletés accumulées.

- **Action rapide; facile à utiliser**

- Plus doux que les autres nettoyants à l'acide
- À diluer
- Intérieur et extérieur
- RENDEMENT : Jusqu'à 277 m² (2 500 pi²) par 3,78 L

PRODUITS OFFERTS

346470 946 mL

NETTOYANTS



À UTILISER POUR :

- Le granit, le marbre, le calcaire, le travertin, la pierre naturelle, les carreaux de céramique, les carreaux de grès cérame, le coulis, les carreaux de porcelaine et l'ardoise

NETTOYANT POUR CARREAUX ET PIERRE DE MIRACLE SEALANTS^{MD}

Le nettoyant pour carreaux et pierre est un nettoyant au pH neutre conçu pour tous les carreaux, les pierres, les coulis et les surfaces de maçonnerie. Assez puissant pour un usage professionnel, mais assez doux pour les adeptes du bricolage à faire soi-même. Le nettoyant pour carreaux et pierre est un nettoyant non toxique qui peut s'attaquer aux taches les plus tenaces, mais assez doux pour un usage quotidien. Il est disponible en vaporisateur prêt à l'emploi et en concentré à diluer.

- **Apte au contact alimentaire**

- Un produit = plusieurs usages
- Sans odeur; sans danger pour un usage régulier
- Facile à utiliser
- RENDEMENT : Jusqu'à 909 m² (10 000 pi²) par 3,78 L

PRODUITS OFFERTS

346473 946 mL 346472 3,78 L



À UTILISER POUR :

- Le nettoyage d'entretien sans rinçage spécialisé du calcaire aiguisé et texturé, du granito aiguisé, ainsi que du marbre aiguisé et texturé

NETTOYANT POUR CALCAIRE ET TRAVERTIN DE MIRACLE SEALANTS^{MD}

Le nettoyant pour calcaire et travertin est un nettoyant sans rinçage spécialement formulé et conçu pour l'entretien facile et régulier du calcaire, du marbre, du travertin, du granito aiguisés, affûtés et texturés, et d'autres pierres contenant du calcium. Il crée une pellicule protectrice sur la surface de la pierre. Il n'agit qu'au contact du calcium de la pierre; il n'y a donc aucun risque d'accumulation comme avec un revêtement de plancher traditionnel. Les surfaces non texturées peuvent être polies à l'aide d'une polisseuse à plancher munie d'un tampon de nylon blanc pour ajouter de la patine ou du brillant. Il aide à recréer un fini ancien.

- **Masque les rayures et les marques; biodégradable, non toxique**

- Sans rinçage; ne s'accumule pas; facile à utiliser
- RENDEMENT : Environ 23,2 - 162,5 m² (250 - 1 750 pi²) par 946 mL, selon le rapport de dilution recommandé

PRODUITS OFFERTS

346469 946 mL



À UTILISER POUR :

- Le détachage de tout carreau, de toute pierre naturelle, des pavés en argile, des surfaces de béton et de maçonnerie à l'aide d'une poudre absorbante

MÉLANGE EN POUDRE DE CATAPLASME PLUS DE MIRACLE SEALANTS^{MD}

Une poudre fine, facile à utiliser, absorbante et non acide conçue pour fonctionner avec différents nettoyants/produits chimiques pour éliminer les taches de la plupart des matières absorbantes.

- **Rapide et efficace**

- Non acide
- Sans javellisant
- RENDEMENT : Le rendement varie selon la densité, la porosité, la texture et l'absorption de la surface, les conditions météorologiques, le temps que la solution est laissée sur la surface et la méthode d'application. Utilisé selon le mode d'emploi, le produit cataplasme Plus nettoie environ 0,45 - 1 m² (5 - 10 pi²) par contenant de 454 g

PRODUITS OFFERTS

346471 454 g

NETTOYANTS



CATAPLASME LIQUIDE DE MIRACLE SEALANTS^{MD} (2 PARTIES)

Le cataplasme liquide est un nettoyant biodégradable, sans danger pour l'environnement, conçu pour nettoyer en profondeur tous les matériaux de pierres poreuses et les coulis, y compris les surfaces sensibles à l'acide. L'action nettoyante du cataplasme liquide pénètre en profondeur dans les pores de la surface pour décoller sans danger divers types de saletés et crasses. Le cataplasme liquide est particulièrement efficace pour nettoyer les matières organiques comme le café et le thé.

À UTILISER POUR :

- Le nettoyage en profondeur spécialisé pour la plupart des surfaces incluant le marbre, le calcaire, le grès, les dalles, la brique, la maçonnerie, le coulis et les pavés en argile

• Biodégradable

- Écologique
- Facile à utiliser
- Non acide
- Intérieur et extérieur
- RENDEMENT : Jusqu'à 90 m² (1 000 pi²) par 3,78 L de solution mélangée

PRODUITS OFFERTS

346468 3,78 L x 2



ÉLIMINATEUR DE CERNES D'EAU ET RAYURES DE MIRACLE SEALANTS^{MD}

L'éliminateur de cernes d'eau et rayures est une poudre polissante unique, à action rapide, spécialement formulée pour éliminer les cernes d'eau et les marques et rayures légères. Peut être appliqué à l'aide d'une polisseuse à plancher ou à main.

• Rapide et efficace

- Sans acide oxalique
- Facile à utiliser
- RENDEMENT : Le rendement varie selon la densité, la porosité, la texture et l'absorption de la surface, les conditions météorologiques, le temps que la solution est laissée sur la surface et la méthode d'application. Utilisé selon le mode d'emploi, l'éliminateur de cernes d'eau et de rayures permettra de couvrir jusqu'à 7 m² (75 pi²) par contenant de 113 g

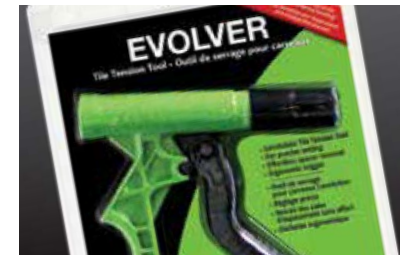
PRODUITS OFFERTS

346474 113 g

À UTILISER POUR :

- Le polissage du marbre, du travertin, du granito, du calcaire et d'autres pierres naturelles à l'aide d'un composé de polissage unique pour l'entretien des surfaces

ACCESSOIRES



OUTIL LEVOLUTION DE MIRACLE SEALANTS^{MD}

Levolution est un système révolutionnaire d'espacement et de nivelage pour carreaux conçu pour tous les carreaux, en particulier les carreaux de grande taille. Levolution est un système tout-en-un et peut être utilisé à la fois pour les installations sur les murs et les planchers! Ses cales d'espacement et d'ancrage sont disponibles en 3 tailles pour s'adapter aux joints de coulis de 3 mm (1/16 po), de 4 mm (1/8 po) et de 4,5 mm (3/16 po). Les cales d'espacement universelles ont un profil 3-en-1 : elles peuvent être en croix (+) pour les motifs de pose droite, en T pour les motifs de pose de style mur de brique ou plates (-) pour les bords le long des murs pour tous les motifs. Levolution peut être utilisé avec des carreaux ou des pierres d'une épaisseur maximale de 12,7 mm (1/2 po).

Levolution ne nécessite qu'une seule pièce par intersection quelle que soit la taille du carreau; ainsi vous ne perdez pas de temps et d'argent à poser des cales supplémentaires. D'autres systèmes sur le marché nécessitent jusqu'à 4 pièces par intersection et une pièce additionnelle tous les 12 po pour les carreaux de grand format. Le système Levolution peut vous faire gagner jusqu'à 51 % de temps en main-d'œuvre par rapport aux autres systèmes.

• Installations murales et de plancher rapides et de niveau

- Permet de gagner du temps; cale d'espacement et d'ancrage en un
- Capuchons réutilisables
- Approuvé et utilisé par les professionnels de l'industrie
- Système breveté

PRODUITS OFFERTS

346496 Outil Evolver Levolution

346497 Capuchons universels Levolution

346498 Cale d'espacement universelle Levolution de 1/16 po

346499 Cale d'espacement universelle Levolution de 1/8 po

346500 Cale d'espacement universelle Levolution de 3/16 po



PINCEAU APPLICATEUR MIRA DE MIRACLE SEALANTS^{MD}

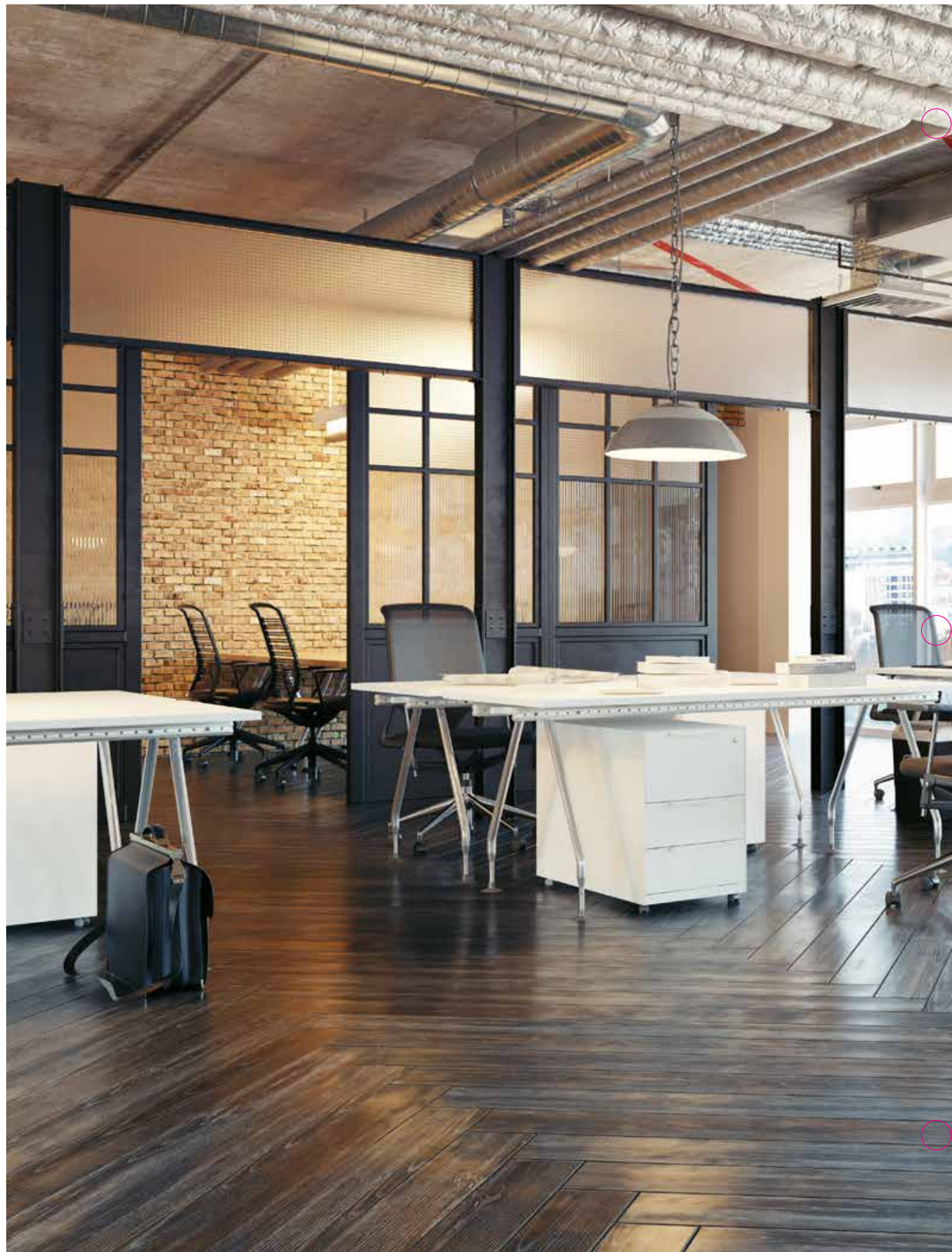
Le pinceau Mira est un applicateur unique conçu pour être utilisé avec les répulsifs et les scellants Miracle Sealants. Un réservoir en mousse diffuse la solution de façon uniforme sur la surface. De plus, un plateau est fourni pour faciliter l'application.

PRODUITS OFFERTS

346494 Applicateur

À UTILISER POUR :

- Les répulsifs et les scellants Miracle Sealants



Soin du bois

Les divers produits Rust-Oleum sont abordables et durables et fournissent une protection pour tous les projets. Les formules uniques pour les projets de bois à l'intérieur et à l'extérieur, de même que celles des finis pour planchers se démarquent de la concurrence en matière de résistance aux égratignures et aux taches. De plus, elles fournissent la meilleure protection pour les endroits exposés à une circulation piétonne intense et la meilleure protection contre les conditions météorologiques. Les produits Varathane offrent un fini de qualité et une protection supérieure; alors, fiez-vous à Varathane pour finir tous vos projets!





À UTILISER POUR :

- Toutes les surfaces de bois intérieures nécessitant une protection contre les déversements, l'usure et l'abrasion

FINI PRO CLAIR VARATHANE^{MD} POUR INTÉRIEUR (À BASE D'HUILE)

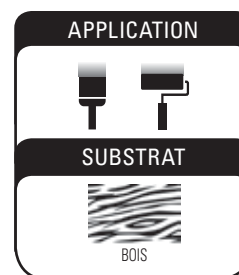
Revêtement clair professionnel de qualité supérieure et ultra durable. Cette formule à base d'huile et à faible teneur en COV est idéale pour toutes les applications à l'intérieur, y compris les planchers, et offre une performance exceptionnelle avec une résistance supérieure aux rayures et aux taches. Ce revêtement offre une bonne fluidité et d'excellentes propriétés d'étalement, et donne un effet ambré sur le bois et les teintures claires.

• Durabilité de qualité professionnelle

- Résiste aux traces de doigts
- Sec pour recouvrir en 4 à 6 heures
- Sec pour utilisation en 12 à 15 heures

PRODUITS OFFERTS

- 271385** Lustré transparent - 3,78 L
- 271386** Semi-lustré clair - 3,78 L
- 271387** Satiné clair - 3,78 L
- 282567** Mat transparent - 3,78 L



Rendement en surface effectif à l'EFS recommandée (en supposant une perte de matière de 15 %)
 31-63 m² (340-680 pi²) par 3,78 L
 (Bois lisses et denses);
 26-57 m² (280-620 pi²) par 3,78 L (bois poreux)



À UTILISER SUR :

- Presque toutes les surfaces, qu'elles soient rugueuses et non finies, teintées, peintes ou lisses

FINI POUR BARS ET TABLES VARATHANE^{MD} POUR INTÉRIEUR (ÉPOXY)

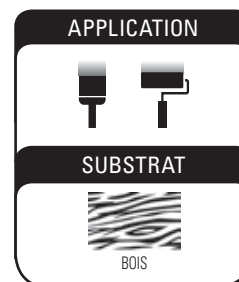
Le fini pour bars et tables à verser est un époxyde ultra épais, très brillant et transparent qui assure une durabilité optimale. Idéal en tant que fini imperméable pour les dessus de bar et de table, le produit est aussi parfait pour les objets d'artisanat et pour remettre à neuf les meubles. Il peut être utilisé sur presque toutes les surfaces, qu'elles soient rugueuses, finies, teintées, peintes ou lisses.

• Une couche est aussi épaisse que 75 couches de vernis

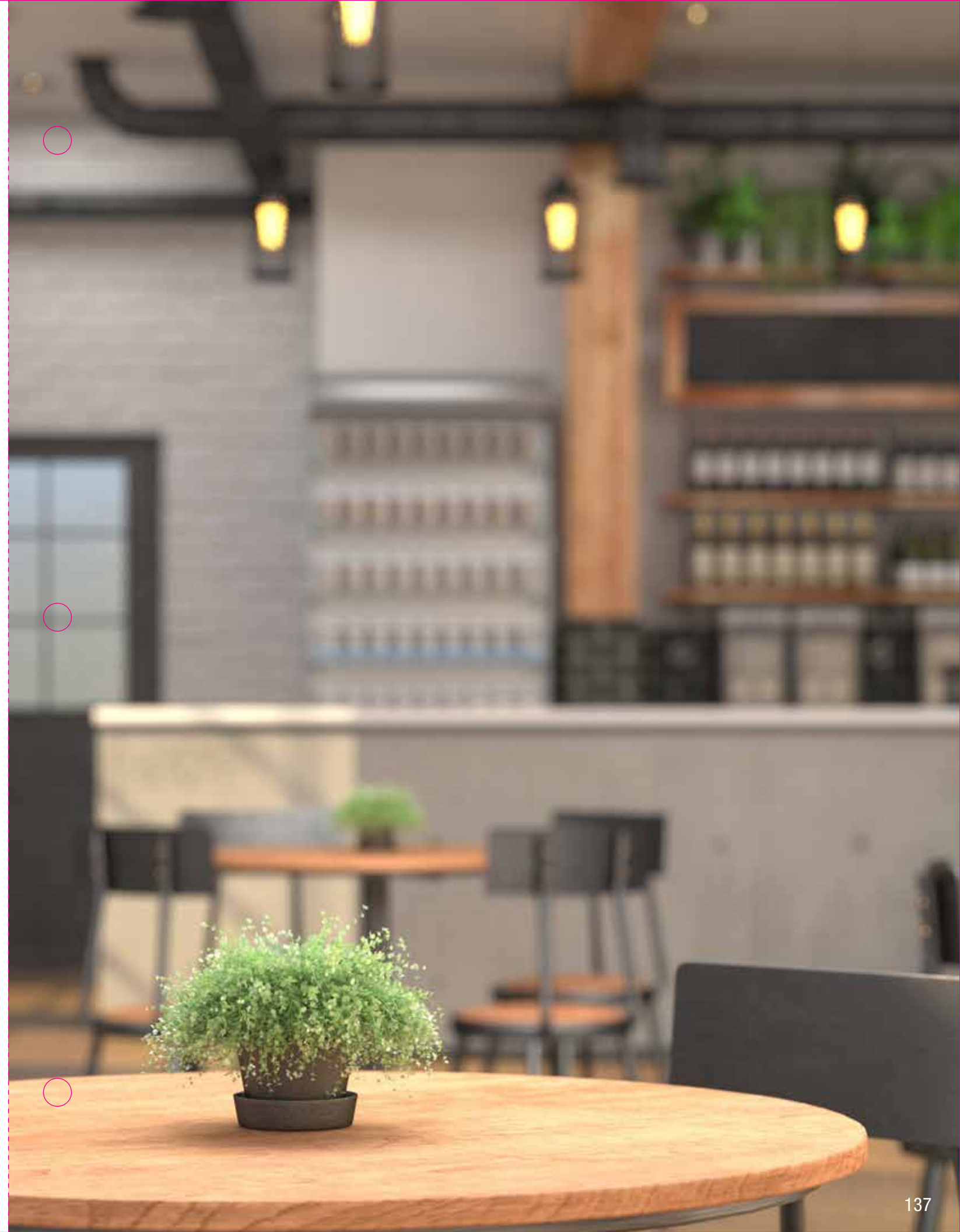
- Offre une durabilité optimale
- Imperméable
- Résiste à la chaleur et aux produits chimiques
- Idéal pour les dessus de tables et de bars, les objets d'artisanat et la remise à neuf des meubles
- La trousse contient : Résine, composant A de 946 mL; activateur, composant B de 946 mL; 1 bâtonnet à mélanger; 1 paire de gants et une feuille d'instructions

PRODUITS OFFERTS

- 334575** Trousse de 1,89 L - transparent



Couvre : 1,19 m²
(12,8 pi²) par 1,89 L








Programme personnalisé

de teinture industrielle de Rust-Oleum®



« Chez Rust-Oleum nous sommes spécialisés en tout ce qui a trait aux solutions et aux opportunités relatives aux surfaces. Nous sommes fiers de maintenir la haute performance et la durabilité de nos gammes de produits industriels. Rust-Oleum a des capacités de teintage qui lui permettent de créer des options de couleurs infinies sans sacrifier la performance des produits. Des couleurs ordinaires à des teintures personnalisées — **Rust-Oleum a la solution pour vous!** »

 **RUST-OLEUM**
CANADA

CONCORD ON L4K 4T8