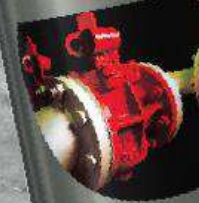


# RUST-OLEUM®

INDUSTRIAL



RUST-OLEUM®



HIGH PERFORMANCE TOPCOAT  
More power - Greater bonding power - Durable finish  
PEINTURE HAUTE PERFORMANCE  
Plus de puissance - Meilleure puissance adhésive - Fin de finition durable  
HOCHWERTIGER BECKLACK  
Mehr Leistung - Bessere Beschaffenheit - Beständiger Anstrich  
HOOGWAARDIGE BEKLAAG  
Meer op - Hogere opklevkracht - Bestandiger

3e 650 500 ML. e-PTD

## 1-2-3 MAINTENANCE

PEINTURES INDUSTRIELLES ET PRODUITS ASSOCIÉS POUR  
UNE MAINTENANCE QUOTIDIENNE RAPIDE & AISÉE



PROTECTION DU MÉTAL



REVÊTEMENTS POUR SOLS



RÉPARATION DU BÉTON



LUBRIFICATION ET NETTOYAGE

LE SAVOIR-FAIRE EN PROTECTION™

WWW.RUST-OLEUM.EU



## Les produits Rust-Oleum permettent de gagner du temps et de l'argent

Chaque produit RUST-OLEUM® a été développé pour vous faciliter la tâche et satisfait par conséquent au moins à l'une des exigences suivantes :

1. Temps de prétraitement réduit
2. Temps d'application réduit
3. Interruption plus courte du travail
4. Durée de vie prolongée



### RUST-OLEUM®

#### Le savoir-faire en protection depuis 1921

En 1921, le capitaine Robert Fergusson a élaboré une peinture antirouille à base d'huile de poisson, séchant en une nuit sans laisser d'odeurs désagréables. L'entreprise RUST-OLEUM® était née.

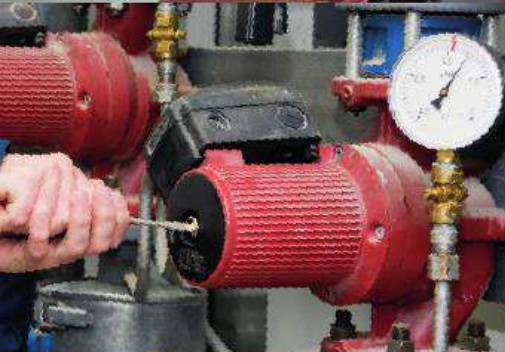
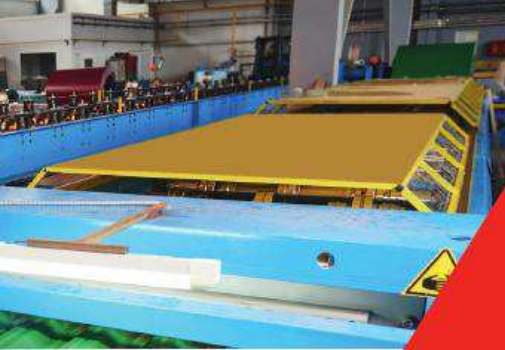
### INDEX

### PAGE

Aérosols de peinture industriels	6
Peintures résistant à la chaleur	18
Conseils pour une pulvérisation réussie	21
Aérosols de traçage & de marquage	22
Décapants	26
Primaires & peintures pour métal (pinceau/rouleau)	27
Peinture d'entretien polyvalente	32
Revêtements pour sols (intérieur/extérieur)	34
Mortiers de réparation du béton	46
Rénovation de l'asphalte	48
Solutions antidérapantes	50
Étanchéité	56
Aérosols techniques	60
Solutions anti-graffiti	68







# RUST-OLEUM® 1-2-3 MAINTENANCE POUR TOUS LES ACTEURS DE LA MAINTENANCE



## **NOUVEAU** RÉALITÉ AUGMENTÉE LAYAR® Rendez ce catalogue interactif !

Visionnez des vidéos, des instructions supplémentaires, des trucs et astuces, et bien plus encore ! Certaines pages de ce catalogue peuvent être rendues interactives à l'aide de l'application de réalité augmentée LAYAR à télécharger sur votre appareil mobile. Il suffit de télécharger l'application LAYAR gratuite à partir de la boutique Google Play ou de l'Apple App Store, d'ouvrir l'application, de scanner une page contenant le logo LAYAR et de cliquer sur l'option de votre choix.







































Toute page de ce catalogue affichant ce logo peut être rendue interactive grâce à l'application LAYAR.








# DU SUPPORT À LA SOLUTION

## SÉLECTEUR DE PRODUITS

		Protection antirouille temporaire	Retouches de maintenance quotidiennes (aérosols)	Maintenance régulière (application au pinceau/rouleau)
<b>ACIER NU</b>		 Primaire antirouille HARD HAT® 2169/2182 ou primaire de production 6400	 Primaire antirouille HARD HAT® 2169/2182 ou primaire de production 6400 Couche de finition HARD HAT®	 CombiColor® Original
<b>MÉTAL ROUILLÉ</b>		 Primaire antirouille HARD HAT® 2169/2182 ou primaire de production 6400	 HARD HAT® 2169/2182 Couche de finition HARD HAT®	 CombiColor® Original
<b>MÉTAL PEINT (BON ÉTAT)</b>			 Couche de finition HARD HAT®	 CombiColor® Original ou Multi-Surface
<b>MÉTAL PEINT (MAUVAIS ÉTAT)</b>			 Décapant 2925 Primaire antirouille HARD HAT® 2169/2182 ou primaire de production 6400 Couche de finition HARD HAT®	 Décapants 2925 & CombiColor® Original
<b>ACIER GALVANISÉ</b>		 HARD HAT® 2180/2185	 Galvanisation ancienne : HARD HAT® 2185 Galvanisation nouvelle : HARD HAT® 2117 ou HARD HAT® 2120	 CombiPrimer® 3302 & CombiColor® Original
<b>ALUMINIUM</b>			 Primaire d'accrochage HARD HAT® 2102 & couche de finition HARD HAT®	 CombiPrimer® 3302 & CombiColor® Multi-Surface
<b>BOIS NU</b>			 Couche de finition HARD HAT®	 CombiColor® Multi-Surface
<b>BOIS PEINT (MAUVAIS ÉTAT)</b>			 Décapant 2925 & couche de finition HARD HAT®	 Décapant 2925 & CombiColor® Multi-Surface
<b>BOIS PEINT (BON ÉTAT)</b>			 Couche de finition HARD HAT®	 CombiColor® Multi-Surface
<b>PLASTIQUE/PVC DUR</b>			 Primaire d'accrochage 2102 & couche de finition HARD HAT®	 CombiColor® Multi-Surface
<b>BÉTON (&gt;2 ans)</b>			 Couche de finition HARD HAT®	 CombiColor® Multi-Surface ou revêtement pour sols 7100/7200 ou EpoxyShield® SEALER et ULTRA

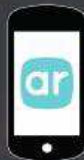
 Nettoyer & dégraisser

 Ôter la rouille manuellement

 Éliminer les éventuelles écailles de peinture

 Dépouler la surface





# PRÉPARATION DE LA SURFACE

## Protection supplémentaire (application au pinceau/rouleau)



CombiPrimer® 3369/3380  
CombiColor® Original



CombiPrimer® 3369/3380  
CombiColor® Original



CombiColor® Original ou Multi-Surface



Décapant 2925 & CombiPrimer®  
3369/3380 & CombiColor® Original



CombiPrimer® 3302 &  
CombiColor® Original



CombiPrimer® 3302 &  
CombiColor®



2 couches de CombiColor® Original.  
Première couche 10 % diluée.

Décapants 2925 &  
2 couches de CombiColor® Original.  
Première couche 10 % diluée.



2 couches de CombiColor® Original



CombiPrimer® 3302 &  
CombiColor® Original



EpoxyShield® MAXX

## NETTOYAGE/DÉGRAISSAGE GÉNÉRAL

Éliminez la graisse, l'huile et toute autre contamination à l'aide d'un nettoyant approprié ou d'ammoniaque. Pour les surfaces importantes, un nettoyage haute pression à la vapeur est la solution idéale. Avant d'appliquer le revêtement, veillez à ce que la surface soit complètement sèche et exempte de tous résidus.

## SURFACES PEINTES

Retirez les éventuelles écailles de peinture à l'aide d'un racloir. Vérifiez l'adhérence de la peinture existante. Si la peinture est en bon état, nettoyez/dégraissez, poncez la surface et veillez à ce qu'elle soit exempte de poussière et sèche avant de peindre. Conformez-vous aux étapes de préparation de la surface pour les substrats ci-dessous.



**MÉTAL NU** Éliminez toute la contamination de la surface à l'aide d'un nettoyant approprié ou de RUST-OLEUM® 2901 ( voir page 5 ). Rincez intégralement la surface et laissez sécher avant d'appliquer la première couche de peinture. Même s'il est possible d'appliquer des couches de finition HARD HAT® et CombiColor® sur le métal nu, l'utilisation d'un primaire pour métal est toujours recommandée pour des résultats plus durables.



**MÉTAL ROUILLÉ** Éliminez les éventuelles écailles de rouille à l'aide d'un racloir. Ôtez la rouille pulvérulente à l'aide d'une brosse métallique. Éliminez la rouille jusqu'à ce que le substrat rouillé soit lisse et régulier. Nettoyez/dégraissez la surface à l'aide d'un nettoyant spécial ou de RUST-OLEUM® 2901 ( voir page 5 ). Veillez à ce que la surface soit complètement sèche avant d'appliquer la première couche de peinture.



**ACIER GALVANISÉ** Éliminez l'oxyde de zinc ( rouille blanche ) éventuel de la surface à l'aide d'eau et d'une éponge Scotch-Brite afin d'obtenir une surface lisse. Vous pouvez utiliser la solution RUST-OLEUM® Surfa-Etch 108 ( voir page 5 ) pour neutraliser tout résidu alcalin. Vous obtenez ainsi une surface légèrement attaquée chimiquement garantissant l'adhérence du revêtement. Ensuite, appliquez des primaires d'accrochage RUST-OLEUM® HARD HAT® 2102 ou CombiColor® 3302 avant la couche de finition. Notez qu'il n'est pas recommandé d'appliquer des couches de finition HARD HAT® et CombiColor® directement sur l'acier galvanisé.



**ALUMINIUM** Utilisez une éponge Scotch-Brite® et de l'eau pour éliminer tout oxyde d'aluminium et pour rendre rugueuse la surface afin de garantir une meilleure adhérence de la peinture. Ensuite, appliquez des primaires d'accrochage RUST-OLEUM® HARD HAT® 2102 ou CombiColor® 3302 avant la couche de finition. Notez qu'il n'est pas recommandé d'appliquer des couches de finition HARD HAT® et CombiColor® directement sur l'aluminium.



**BOIS NU** Assurez-vous que le bois est complètement sec. Nettoyez la surface et poncez-la afin de garantir une bonne adhérence de la peinture. Éliminez toute la poussière de la surface, dont la poussière de ponçage, avant d'appliquer la première couche de peinture.



**PLASTIQUE** Seules les surfaces en plastique dur peuvent être peintes (en PVC, par exemple). Nettoyez/dégraissez d'abord le substrat à l'aide d'un nettoyant spécial, puis rendez-le rugueux à l'aide d'une éponge Scotch Brite® ou de papier de verre. Nettoyez/dégraissez à nouveau la surface, puis appliquez des primaires d'accrochage RUST-OLEUM® HARD HAT® 2102 ou CombiColor® 3302 avant la couche de finition.



**BÉTON** Le béton neuf ne peut pas être peint pendant les 30 premiers jours. Vérifiez que le béton est sec en appliquant sur une feuille en plastique ( 1 x 1 m ) sur le support pendant 24 heures. Assurez-vous que la face inférieure de la feuille n'est pas humide, et détectez toute décoloration ou condensation sur le béton. Si tel est le cas, ne peignez pas le support. Nettoyez la surface à l'aide de nettoyant pour sols prémélangé RUST-OLEUM® 2901. Le béton lisse et dense doit d'abord être attaqué à l'aide de RUST-OLEUM® Surfa-Etch 108. Notez que les revêtements pour sols CombiColor® et 7100 ne peuvent être appliqués que sur du béton de plus de 2 ans.



# PEINTURE MASQUANTE LUI REDONNER SA COULEUR BLANCHE



PEINTURE MASQUANTE

## PEINTURE MASQUANTE

**La solution antitaches efficace  
pour les plafonds, les murs, le bois, etc.**

- Fini blanc mat, opacité optimale ( non jaunissant )
- Sec au toucher ( en 5 à 10 min ), temps de séchage hors poussière : 10 min.
- Temps d'attente avant une nouvelle couche : 30 min.
- Pour une application sur du béton, du plâtre, des revêtements existants de panneaux d'aggloméré, du papier peint, etc.
- Inodore. Peut être recouvert de peintures pour murs standard



2990 - 500 ml  
Blanc mat



Masque les taches de :  
nicotine, suie, humidité, graisse et goudron



# PRIMAIRES RAPIDES LA BASE PARFAITE

## PRIMAIRE ANTIROUILLE

### La protection rapide contre la rouille



2169  
500 ml

2182  
500 ml

- Recouvrable après seulement 10 minutes, manipulable après 30 min.
- Pour surfaces neuves ou légèrement rouillées
- Pénètre profondément la surface et empêche toute formation de rouille
- Sans plomb ni chromate



Acier rouillé

Éliminer la rouille et dégraisser manuellement

Appliquer le primaire



Pour les primaires pour métal applicables au pinceau, voir Combi-Primer® ( page 31 ) et primaires de production ( page 27 )

Temps de séchage hors poussière : 30 min.  
Temps d'attente avant une nouvelle couche : 10 min.

Gris mat

Rouge-brun



2102  
500 ml

## PRIMAIRE D'ACCROCHAGE

### Sous-couche pour supports difficiles

- Recouvrable après seulement 30 minutes
- Couverture unique : 5,5 m<sup>2</sup> par aérosol
- À recouvrir avec les couches de finition HARD HAT® ( page 12 )
- Profil de pulvérisation grand angle pour une couverture étendue et uniforme



RENDEMENT EXCEPTIONNEL



Peut être utilisé sur : acier galvanisé, acier inoxydable, aluminium, cuivre, PVC dur, verre et céramique

Trans-  
parent



# HARD HAT® ZINC

## QUE DEMANDER DE MIEUX ?



### RUST-OLEUM® PRODUIT ELLE-MÊME SES PEINTURES RICHES EN ZINC

C'est grâce à cela que Rust-Oleum® parvient à préserver la qualité constante et le haut niveau de ses peintures riches en zinc.

Nombreux sont ceux qui se les procurent auprès de différentes sources, avec des qualités variables.



### BUSE SPÉCIALE

Tous les aérosols RUST-OLEUM® Zinc sont équipés d'une buse spéciale qui limite le brouillard de pulvérisation.

- Plus de peinture par aérosol, plus de mètres carrés
- Rendement constant et élevé pour des résultats directs
- Applicable jusqu'à 0 °C
- Utilisation plus sûre grâce à un brouillard de pulvérisation limité
- Application plus sûre ( sans plomb ni chromate )



### HARD HAT® GALVA ZINC

#### Le n° 1 du revêtement zinc

- Protection cathodique de l'acier nu et galvanisé
- 90 % de zinc pur dans le film de peinture sec
- Résiste à 500 heures d'essai au brouillard salin ( DIN 50021 SS )
- Recouvrable après une heure ; après 4 heures pour la version brosse
- À recouvrir avec les aérosols de finition métallique HARD HAT® ( page 16 )

#### GALVANISATION À FROID



DIN  
50.976  
90 %  
DE ZINC

1085.1  
1kg

2185  
500 ml

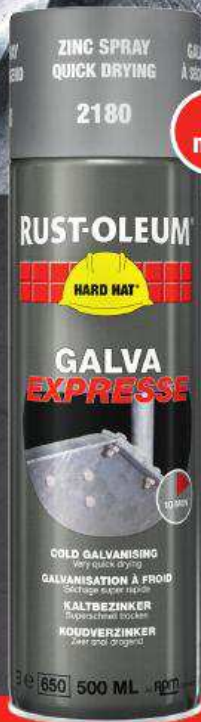
Grès  
mat



# HARD HAT® ZINC

## APERÇU DES PRODUITS

Informations techniques	2185 / 1085.1 GALVA ZINC	2180 GALVA EXPRESSE	2117 / 1017.1 GALVA ZINC-ALU	2120 GALVA PLUS
Aspect	Gris mat	Gris mat	Aluminium scintillant	Aluminium brillant
% de zinc	>90 %	>68 %	>80 %	>54 %
% d'aluminium	>0 %	>1 %	>10 %	>23 %
Essai au brouillard salin	500 h	400 h	340 h	310 h
Sec hors poussière	10 min. / 15 min.	5 min.	20 min. / 30 min.	15 min.
Manipulable	30 min. / 2 h	10 min.	60 min. / 3 h	60 min.
Résistant à la chaleur	450 °C / 300 °C	350 °C	450 °C / 300 °C	150°C
Principal avantage	Protection optimale	Séchage rapide	Bonne protection + finition	Finition comme galvanisation neuve



2180  
500 ml

### HARD HAT® GALVA EXPRESSE

#### Le primaire au zinc ultra-rapide

- Protection et séchage rapide tout-en-un
- Sec hors poussière après seulement 5 minutes, manipulable après 10 minutes
- Idéal pour les environnements de production et de construction
- Résiste à 400 heures d'essai au brouillard salin ( DIN 50021 SS )



**GALVANISATION À FROID**

Gris  
mat



# HARD HAT® ZINC GALVANISATION BRILLANTE



GALVANISATION BRILLANTE

## GALVA ZINC-ALU

### Protection et finition tout-en-un

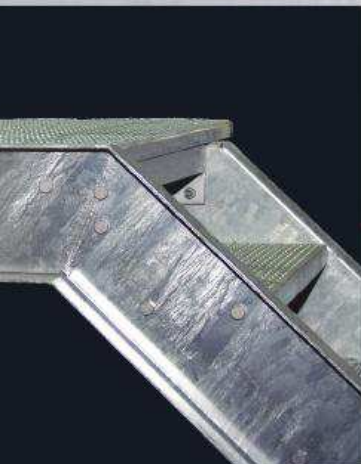
- Revêtement zinc avec particules d'aluminium scintillantes
- Résiste à 340 heures d'essai au brouillard salin ( DIN 50021 SS )
- Le meilleur compromis entre un aérosol au zinc et un aérosol à l'aluminium



1017.1  
1kg

2117  
500 ml

Aluminium  
scintillant



GALVANISATION BRILLANTE

## GALVA PLUS

### Renouvellement de la brillance du zinc

- Aspect similaire à une neuve galvanisation
- Pour la retouche d'éléments récemment galvanisés
- Résiste à 310 heures d'essai au brouillard salin ( DIN 50021 SS )
- Teneur en zinc inférieure, davantage d'aluminium



2120  
500 ml

Aluminium  
brillant



# LA VÉRITÉ AU SUJET DES AÉROSOLS AU ZINC BON MARCHÉ

LES  
MEILLEURS  
AÉROSOLS  
AU ZINC

CONTIENNENT  
**87-90 %**  
DE ZINC

## 100 % PUR ZINC... NE SIGNIFIE RIEN

Seul du zinc 100 % pur offre une protection cathodique. Mais il est plus important de prendre en compte la quantité de zinc dans le film de peinture sec. Généralement, les aérosols au zinc bon marché ne contiennent que 60 % de zinc maximum. Les meilleurs aérosols au zinc possèdent une teneur maximale de 87 à 90 % de zinc dans la couche de peinture sèche.



## LE POIDS DU POT NE SIGNIFIE RIEN

De nombreux fournisseurs d'aérosols au zinc bon marché utilisent des charges pour faire en sorte que le pot paraisse plus lourd.

## LE CONTENU BRUT NE SIGNIFIE RIEN

Un aérosol est constitué de peinture, de solvants et de gaz propulseur. La relation entre ces ingrédients varie considérablement d'un fournisseur à l'autre. Par conséquent, un pot de 500 ml peut contenir davantage de peinture qu'un autre, ce qui affecte la couverture par aérosol.





# HARD HAT® LE N°1 DES AÉROSOLS DE PEINTURE INDUSTRIELS



**MAINTENANT  
DISPONIBLE DANS  
N'IMPORTE QUELLE  
COULEUR**

( RAL, NCS, BS, ETC. )

- PAGE 15 -



Couleurs standard : 500 ml  
Couleurs spécial : 400 ml

## 1. Plus de surface

Davantage de peinture dans l'aérosol, assurant ainsi un plus grand rendement : 3-4 m<sup>2</sup>.  
Un aérosol HARD HAT® équivaut à jusqu'à 2-3 aérosols standard.

## 2. Très vite prêt !

Une couche de peinture plus épaisse sans gouttes ou coulures, en une seule pulvérisation. Opacité double par rapport aux aérosols de peinture bon marché ( économie d'une couche croisée ). Opacité normale en un seul passage. Séchage plus rapide : 10 à 15 minutes !

## 3. Durabilité prolongée

Des pigments de qualité supérieure garantissent le maintien prolongé de la brillance et de la couleur. Le film robuste et souple empêche la peinture de s'écailler, de se fissurer et de peler.



# HARD HAT® AVANTAGES

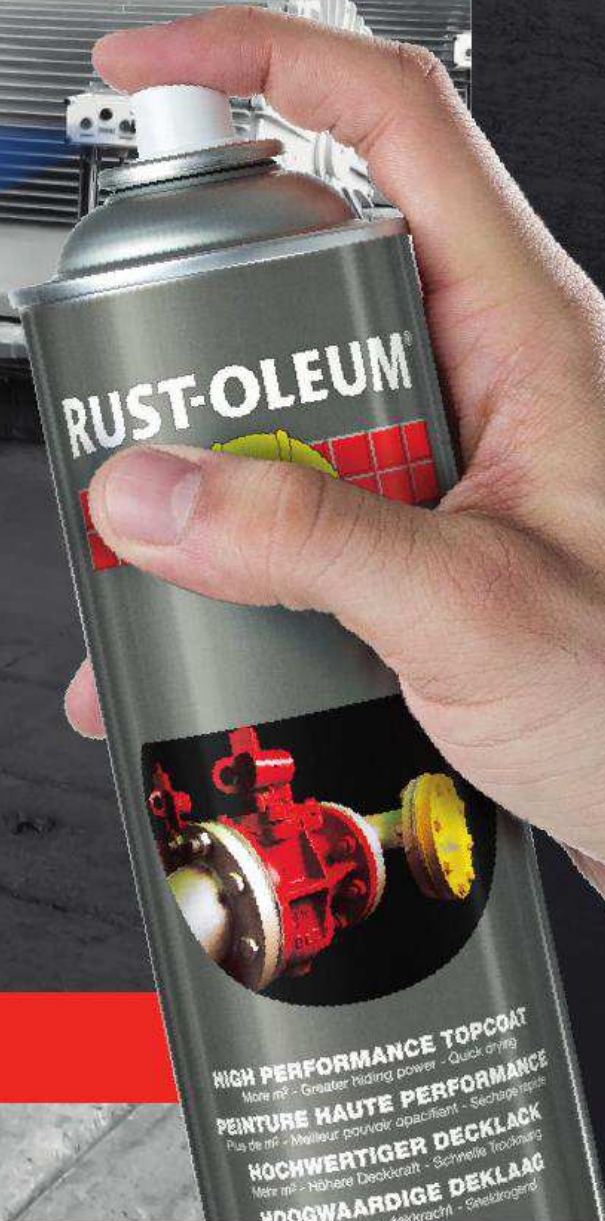
## 1 PLUS DE PEINTURE DANS L'AÉROSOL



## 2 MEILLEURE OPACITÉ !



## 3 NI GOUTTES NI COULURES !





# HARD HAT® COULEURS STANDARD



## Couleurs pour engins agricoles et machines

- 2126 Bleu Ford, engins agricoles
- 2133 Vert Deutz, engins agricoles
- 2136 Vert John Deere, engins agricoles
- 2143 Jaune John Deere, engins agricoles
- 2145 Orange Caterpillar, excavatrices, grues de dragage
- 2148 JCB, excavatrices
- 2152 Orange Linde, excavatrices
- 2154 Orange STILL, chariots élévateurs à fourche
- 2165 Rouge Massey Ferguson et New Holland, engins agricoles
- 2186 Gris Deutz, engins agricoles

## Couleurs de sécurité

- 2126 Eau fraîche
- 2134 Endroit sûr, voies d'évacuation, douches, sorties
- 2143 Danger
- 2148 Attention/avertissement de danger, poison, explosion, rayonnement radioactif
- 2165 Stop/interdit/extincteur

## Couleurs d'identification ( Voir page 15 )

- 2114 Vapeur d'eau
- 2123 Air
- 2138 Eau
- 2149 Gaz
- 2163 Acides et bases
- 2165 Réseau incendie
- 2173 Liquides combustibles
- 2179 Autres liquides



# HARD HAT® SERVICE COULEURS SPÉCIAL



**MAINTENANT  
N'IMPORTE  
QUELLE COULEUR  
EN AÉROSOL DE  
400 ML**

**INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :  
[WWW.RUST-OLEUM.EU/  
COULEURS-SPECIAL](http://WWW.RUST-OLEUM.EU/COULEURS-SPECIAL)**



- Qualité HARD HAT® éprouvée
- Aérosol de 400 ml
- N'importe quelle couleur
- Par 9 pièces



## COULEURS D'IDENTIFICATION DES TUYAUTERIES

NORME AFNOR NF X08-100

- Gaz**  
RAL 1004 - CombiColor® 7349 - HARD HAT® 2149
- Reseau incendie**  
RAL 3000 - CombiColor® 7365 - HARD HAT® 2165
- Air**  
RAL 5012 - CombiColor® 7323 - HARD HAT® 2123
- Liquides combustibles**  
RAL 8001 - CombiColor® 7373 - HARD HAT® 2173
- Acides et bases**  
RAL 4001 - CombiColor® 7363 - HARD HAT® 2163
- Eau**  
RAL 6010 - CombiColor® 7334 - HARD HAT® 2138
- Autres liquides**  
RAL 9005 - CombiColor® 7379 - HARD HAT® 2179
- Vapeur d'eau**  
RAL 9006 - CombiColor® 7315 - HARD HAT® 2114



Voir page 30 pour les peintures pour métal CombiColor®



# HARD HAT® COUCHES DE FINITION



FINITION MÉTALLIQUE

## COUCHE DE FINITION MÉTALLIQUE

### Protection durable

- Aspect métallique brillant ou scintillant
- Pour restaurer l'aspect métallique de nombreux objets
- Peut être appliqué sur le métal nu ou galvanisé, les primaires au zinc ou les primaires antirouille



2111  
500 ml

2115  
500 ml



Terminer avec une couche de finition transparente 2500 pour une brillance et une durabilité maximales

Alu  
scin-  
tilant

Alu



FINITION ULTRA-SOLIDE

## REVÊTEMENT EN ACIER INOXYDABLE

### Protection double action ( chimique & mécanique )

- Meilleure résistance à l'abrasion
- Meilleures propriétés anticorrosion que les autres peintures métalliques
- Excellente résistance aux UV ( ne se décolore pas )
- Résiste aux acides, aux produits chimiques et aux alcalis



2116  
500 ml



Conseils d'application pour les différents supports :  
 - Sur l'acier inoxydable : rendre la surface rugueuse + 2116  
 - Sur des surfaces légèrement rouillées : 2169 + 2116  
 - Sur du zinc/acier galvanisé : 2185/2180 + 2116

Acier  
inoxy-  
dable



## COUCHES DE FINITION FLUORESCENTES

Idéal pour les pochoirs, les marquages de sécurité et le codage par couleur



Formats d'emballage disponibles: 500 ml



Pour une efficacité maximale des couleurs fluorescentes, vaporiser sur du HARD HAT® blanc mat ( 2190 ) et terminer par une couche de HARD HAT® transparent ( 2500 ), voir ci-dessous

2222  
Bleu fluo

2233  
Vert fluo

2264  
Rouge fluo

2242  
Jaune fluo

2255  
Orange fluo



HAUTE VISIBILITÉ



## LA PROTECTION TRANSPARENTE

Protège le cuivre, le chrome, l'argent, le bronze, le nickel, l'aluminium

- Non jaunissant ( résistant aux UV )
- Séchage rapide ( 10-15 min. )

Zones d'application :

- Couche protectrice pour de nombreuses surfaces métalliques
- Restauration de la brillance des revêtements anciens
- Augmente la durabilité des revêtements métalliques et fluorescents



PROTECTION TRANSPARENTE

2500  
500 ml

Trans-  
parent



# REVÊTEMENTS

# RÉSISTANT À LA CHALEUR



750°C

## Pour des températures allant jusqu'à 750 °C

Les revêtements résistants à la chaleur HARD HAT® peuvent être utilisés sur des surfaces en acier neuf, en acier nu, en acier grenailé ou en acier légèrement rouillé ou sur des supports peints correctement préparés, tels que des grilles de barbecue, du matériel de cheminée, des radiateurs, etc. Offrent une résistance à la chaleur jusqu'à 750 °C de chaleur sèche ( en pointe de courte durée ) en intérieur ou sous abri.

7778  
500 ml

7715  
500 ml

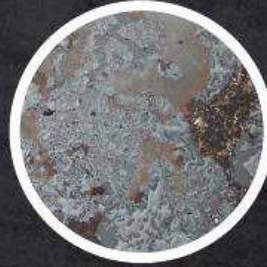
1015 / 1078  
750 ml et 2,5 litres

Alu-  
minium

Noir  
mat



# RÉSULTATS APRÈS 2 HEURES À 600 °C



Concurrent 1



Concurrent 2



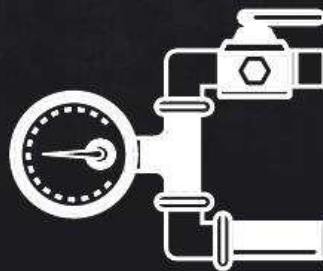
Rust-Oleum® 7778



## Formats disponibles :

- Aérosol 500 ml
- Version brosse 750 ml
- Version brosse 2,5 l

## Convient pour :



- Moteurs
- Canons à chaleur
- Conduites de vapeur
- Chaudières
- Évents
- Barbecues
- Poêles



# OUTILS POUR AÉROSOLS POUR SIMPLIFIER LE TRAVAIL



## POIGNÉE POUR AÉROSOL SPRAY GRIP®

### Pulvérisez en toute simplicité !

- Design ergonomique
- Construction robuste
- Gâchette large et confortable
- Pour tous les aérosols HARD HAT®



1 Fixer en pinçant avec deux doigts



2 Aligner l'embout de l'aérosol pour le faire passer à travers l'ouverture



3 Appuyer sur la gâchette pour commencer à pulvériser



MARQUAGE À LA PEINTURE

## POCHOIRS

### Chiffres & Lettres

Ces jeux de chiffres et/ou de lettres sont idéaux pour le marquage des places de parking, des conduites, des matériaux d'emballage ou pour la création de textes d'avertissement. Le matériau lavable et très résistant permet de multiples utilisations. Disponible en 3 tailles différentes.



300mm



150mm



50mm



300mm



150mm



50mm



# LE SECRET D'UNE PULVÉRISATION RÉUSSIE

## 1 Préparation de la surface



Nettoyer



Dégraisser



Surface sèche

## 2 Testez avant l'emploi !

Chaque aérosol de peinture offre un rendement différent en raison du matériel, de l'épaisseur de la peinture qu'il contient, du gaz propulseur, etc. Veillez à effectuer un test de pulvérisation afin de déterminer la distance optimale, la vitesse d'application, etc. avant de pulvériser sur l'objet proprement dit.



étape 1



étape 2

## 3 Mouvement et distance

20-25  
cm

Pour obtenir une répartition uniforme, le secret est de maintenir le poignet immobile. Maintenez la bombe parallèle à l'objet, à une distance de 20 à 25 cm, et effectuez un mouvement de va et vient avec des passages réguliers.

## 4 Nettoyage de la buse

Pour nettoyer la buse après l'emploi, retournez toujours la bombe et pulvérisez jusqu'à ce que du gaz propulseur transparent s'en échappe. Cela peut ressembler à du gaspillage, mais cela empêche l'obstruction de l'aérosol, ce qui le prépare à une réutilisation ultérieure.



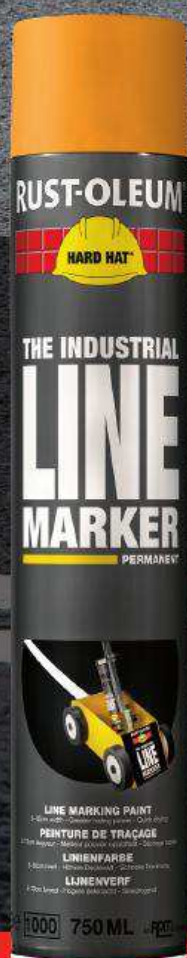


# PEINTURE POUR LE TRAÇAGE JUSQU'À 120 M PAR AÉROSOL !



**VOIR AUSSI  
TRAÇAGE  
PERMANENT  
SUPERGRIP™**

**- PAGE 55 -**



**HARD HAT®**

## Peinture de traçage durable

Idéale pour le traçage de lignes sur les sols de parkings, d'usines, d'entrepôts, de terrains de sport, de stades et de tout site nécessitant un contrôle de la circulation. La peinture de traçage HARD HAT® convient à une utilisation dans le cadre d'un trafic léger. Le produit est conçu pour être utilisé avec le traceur de lignes Rust-Oleum®. Ces produits contiennent des pigments exempts de plomb et de chromate.

- À utiliser avec les applicateurs de traçage RUST-OLEUM®
- Largeur de trait réglable de 5 à 10 cm
- Trafic léger possible après seulement 4 heures
- Adhère à l'asphalte, au béton, à l'herbe, au métal, au bois, etc.
- Également disponible en 500 ml

2300AE.0.75

Formats d'emballage disponibles : 500 ml, 750 ml







# APPLICATEURS DE TRAÇAGE RUST-OLEUM®

**A**

Manche V2009



**B**

Manche + 2 roues  
V2009 + 2005



**C**

Manche + 4 roues  
V2009 + V2029



**D**

Manche + 4 roues  
V2009 + V2029  
( Support latéral,  
compris avec  
V2029 )



## QUE DEMANDER DE MIEUX ?



Concurrent



Rust-Oleum®

- Bords des lignes plus nets
- Meilleure opacité



Pour plus de détails et une vidéo, visitez :  
[www.rust-oleum.eu/tracage](http://www.rust-oleum.eu/tracage)



# PEINTURE DE MARQUAGE HAUTE PERFORMANCE

## JUSQU'À 70 M PAR AEROSOL ! OPACITÉ OPTIMALE

### PEINTURE DE MARQUAGE HARD HAT®

Peinture de marquage de la meilleure qualité

- Pour le marquage de supports difficiles
- Opacité optimale, résistant aux intempéries et étanche
- Pour une application sur le métal, le béton, l'asphalte, les graviers, le sol, l'herbe, le bois, etc.
- Même sur des surfaces légèrement humides
- Système de pulvérisation inverse (tête en bas)



2358  
500 ml

2392  
500 ml

2344  
500 ml

Rouge/  
orange  
fluo

Jaune

Blanc

À VENIR !

360°  
rotation

### MARQUAGE POLYVALENT ÉCONOMIQUE

#### Idéal pour l'écriture

- Optimisé pour le marquage horizontal
- Faible largeur de trait pour une écriture aisée
- Buse de pulvérisation intégrée au capuchon facile à utiliser
- Peut être appliqué sur le bois, le béton, le métal, etc.



2822HZ  
500 ml

2833HZ  
500 ml

2864HZ  
500 ml

2842HZ  
500 ml

2862HZ  
500 ml

2855HZ  
500 ml

Bleu  
fluo

Vert  
fluo

Rouge  
fluo

Jaune  
fluo

Rose  
fluo

Orange  
fluo



# PEINTURE DE MARQUAGE ÉCONOMIQUE PULVÉRISABLE DANS TOUS LES SENS



## MARQUAGE AU SOL ÉCONOMIQUE

### Couleurs fluorescentes

- Optimisé pour le marquage au sol
- Buse de pulvérisation intégrée au capuchon pour une utilisation aisée
- Écriture simplifiée
- Séchage rapide ( 5 à 10 minutes )

2822 500 ml    2833 500 ml    2864 500 ml    2842 500 ml    2862 500 ml    2855 500 ml



## MARQUAGE AU SOL ÉCONOMIQUE

### Couleurs de trafic RAL

- Optimisé pour le marquage au sol
- Bombe ultra-large pour davantage de mètres linéaires
- Buse deux doigts pour une écriture précise
- Séchage rapide ( 5 à 10 minutes )

2896AE.0.75 750 ml    2844AE.0.75 750 ml    2866AE.0.75 750 ml    2824AE.0.75 750 ml    2838AE.0.75 750 ml





# NR.1 DÉCAPANT ÉCOLOGIQUE



Milleur pour  
l'utilisateur,  
milleur pour  
l'environnement



## NR.1 DÉCAPANT ÉCOLOGIQUE

### Sans chlorure de méthylène !

- Beaucoup plus efficace que les autres décapants écologiques disponibles sur le marché
- Pâte de type gel
- Convient aux basses températures ( $< 0^{\circ}\text{C}$ )
- Également efficace pour retirer les colles
- Action rapide



1 Appliquer le produit

2 Laisser agir

3 Gratter pour retirer  
l'ancienne peinture



25.1 - 1 litre  
25.2.5 - 2.5 litres

2925  
500 ml



# PRIMAIRES DE PRODUCTION UNE PROTECTION ANTICORROSION DE BASE

## 6400 PRIMAIRES DE PRODUCTION

### Idéal pour les ateliers et les entreprises de construction

- Excellente adhérence au métal
- Version en phase aqueuse et en phase solvant
- Idéal pour l'application au pistolet
- Peut être recouvert de CombiColor® et de nombreux autres systèmes de revêtement
- Masque les défauts de construction
- Non toxique



RUST-OLEUM®



6400WB Primaire de production  
en phase aqueuse

6400 Primaire de production  
en phase solvant

Formats d'emballage disponibles :  
5 litres, 20 litres

Rouge  
brun

Gris

Noir



# COMBICOLOR® ORIGINAL DIRECTEMENT SUR LA ROUILLE !



**DISPONIBLE  
DANS TOUT LES  
TEINTES**

( RAL, NCS, BS, ETC. )

- PAGE 30 -



COMBICOLOR® ORIGINAL

## Peinture rapide pour la protection du métal

- Primaire et couche de finition tout-en-un
- Pour une application sur la rouille, le métal nu
- Rendement élevé : 10,5 m<sup>2</sup> par litre
- Résistant aux coulures, sans traces de pinceau
- Diluable au white spirit
- Applicable jusqu'à 5 °C

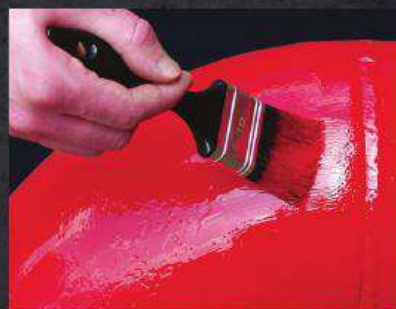
Formats d'emballage disponibles : 250 ml, 750 ml,  
2,5 litres, 400 ml en aérosol





# AVANTAGES DE COMBICOLOR®

## A PRIMAIRE ET COUCHE DE FINITION TOUT-EN-UN



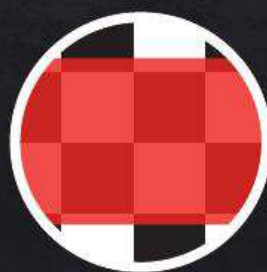
## B UNE SOUPLESSE PROLONGÉE



Marque X

CombiColor

## C MEILLEURE OPACITÉ !



Marque X



CombiColor



Standard  
7301

Pour peintes mâtées  
7302

### Diluants CombiColor®

Les revêtements CombiColor® peuvent être immédiatement appliqués à la brosse ou au rouleau. Pour une application à l'aérosol, il est recommandé d'utiliser un diluant CombiColor®.



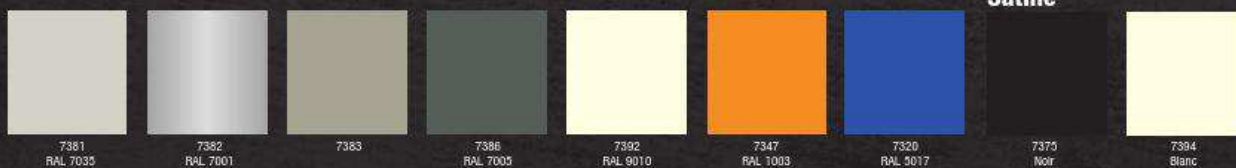
# COMBICOLOR® COULEURS STANDARD



## Brillant



## Satiné



## Mat



7378  
Noir



7390  
Blanc

## Fer forgé



7313  
Vert

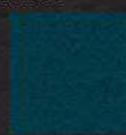


7319  
Noir

## Teintes martelées



7321  
Bleu clair



7327  
Bleu foncé



7332  
Vert clair



7338  
Vert foncé



7345  
Or



7362  
Cuivre



7364  
Rouge



7374  
Brun foncé



7376  
Noir



7384  
Gris clair



7388  
Gris foncé



7391  
Blanc

ColourShop®  
ADVANCED COLOUR SERVICE BY RUST-OLEUM EUROPE



### Couleurs pour engins agricoles et machines

- 7326 Bleu Ford, engins agricoles
- 7333 Vert Deutz, engins agricoles
- 7336 Vert John Deere, engins agricoles
- 7343 Jaune John Deere, engins agricoles
- 7348 JCB, excavatrices
- 7354 Orange STILL, chariots élévateurs à fourche
- 7365 Rouge Massey Ferguson et New Holland, engins agricoles
- 7386 Gris Deutz, engins agricoles

### Couleurs d'identification

- 7315 Vapeur d'eau (voir page 15)
- 7323 Air
- 7334 Eau
- 7349 Gaz
- 7363 Acides et bases
- 7365 Réseau incendie
- 7373 Combustibles liquides
- 7379 Autres liquides

### Couleurs de sécurité

- 7326 Eau fraîche
- 7343 Danger
- 7348 Attention/avertissement de danger, poison, explosion, rayonnement radioactif
- 7365 Stop/interdit/extincteur

Les revêtements CombiColor® peuvent être fournis sur demande spéciale dans plus de 25 000 couleurs RAL, AFNOR, NCS, BS381C et BS4800 (brillant et satiné).



## COMBIPRIMER® PRIMAIRE ANTIROUILLE

### Pour une protection antirouille encore plus longue

- Recouvrable après 2 heures
- Sans plomb ni chromate
- Gris pour les couches de finition de couleurs claires
- Rouge pour les couches de finition de couleurs foncées



1 Ôtez les écailles de rouille à l'aide d'une brosse métallique



2 Nettoyer et dégraisser



3 Appliquer CombiPrimer® (3369 / 3380)



Formats d'emballage disponibles : 250 ml, 750 ml, 2,5 litres, 400 ml en aérosol



DIRECTEMENT SUR LA ROUILLE

Rouge brun

Gris

## COMBIPRIMER® PRIMAIRE D'ACCROCHAGE

### Rend recouvrable même la surface la plus lisse

- Facile à appliquer
- Recouvrable après seulement 30 minutes
- Couche bleue transparente
- Rendement très élevé : 35 m<sup>2</sup>/l.



1 Nettoyer & dégraisser la surface



2 Appliquer CombiPrimer®



3 Appliquer couche de finition CombiColor®



Formats d'emballage disponibles : 750 ml, 250 ml, 400 ml en aérosol

POUR UNE ADHÉRENCE OPTIMALE

Bleu transparent



# COMBICOLOR® MULTI-SURFACE UNE SEULE PEINTURE POUR SURFACES MULTIPLES

COMBICOLOR® MULTI-SURFACE

## Produit deux-en-un ( primaire + finition )

- Directement sur le support
- Primaire et finition en un seul produit
- Séchage rapide
- Intérieur et extérieur







# POUR UNE APPLICATION DIRECTE SUR DE NOMBREUX SUPPORTS



Bois



Métal\*



Carrelage



Acier galvanisé



Maçonnerie



Verre



PVC



Béton

Et plus encore...

\* Pour les métaux galvanisés et non ferreux, utilisez CombiPrimer 3302. Pour un aperçu complet de toutes les zones d'application, reportez-vous à la fiche de données techniques du produit ( [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) ).



# PEINTURE POUR SOLS ECONOMIQUE FACILE À APPLIQUER, SUPER BRILLANTE

## 7100 PEINTURE POUR SOLS

### Facile à appliquer !

- Monocomposant, en phase solvant
- Pour endroits de passage piétonnier à l'intérieur et à l'extérieur
- Pour une application sur le béton ancien (>2 ans), le métal et le bois
- Grande épaisseur en une seule couche
- Facile à appliquer à la brosse au rouleau



1 Nettoyer le sol



2 Appliquer du revêtement pour sols 7100



3 Laisser sécher

FINITION  
ANTIDÉRAPANTE ?

- VOIR PAGE 50 -



**Important :** ne convient pas à la circulation automobile ou aux zones de parking ( voir EpoxyShield™ à la page 41 )



Disponible en 0,75 l, 2,5 l & 5 l

RAL  
7001

RAL  
7035

RAL  
9005

RAL  
6011

RAL  
6005

Rouge  
anglais

RAL  
1015

RAL  
9010

Trans-  
parent

RAL  
5017

RAL  
1023



# PEINTURE POUR SOLS RENFORCÉE EN PU MEILLEURE RÉSISTANCE À L'USURE



DISPONIBLES  
DANS TOUT LES  
TEINTES  
( BRILLANT & SATINÉ )



Disponible en 2,5 l & 5 l

## 7200 PEINTURE PU POUR SOLS

### Facile à appliquer, n'importe quelle couleur

- Revêtement pour sols monocomposant, robuste & facile à appliquer
- Ultra-résistant grâce à l'ajout de polyuréthane
- Excellent étalement
- Trafic léger à modéré, intérieur/extérieur
- Rendement élevé : 9 m<sup>2</sup>/l par couche





# COUVRE TOUS LES DOMAINES

Nous offrons des solutions rapides et aisées pour la maintenance quotidienne au sein de toute usine ou bâtiment. Des petites réparations de type retouche aux rénovations à grande échelle.

Aérosols au zinc  
Aérosols pour soudure  
Page 8

Nettoyant moussant  
Page 66

Réparation instantanée  
de toiture  
Page 56

Peinture pour métal  
Page 28

Restaurateur  
d'asphalte  
Page 48

Peinture/bandes  
antidérapantes  
Page 52

Traçage permanent  
Page 22

Revêtements ultra-  
résistants pour sols  
Page 41

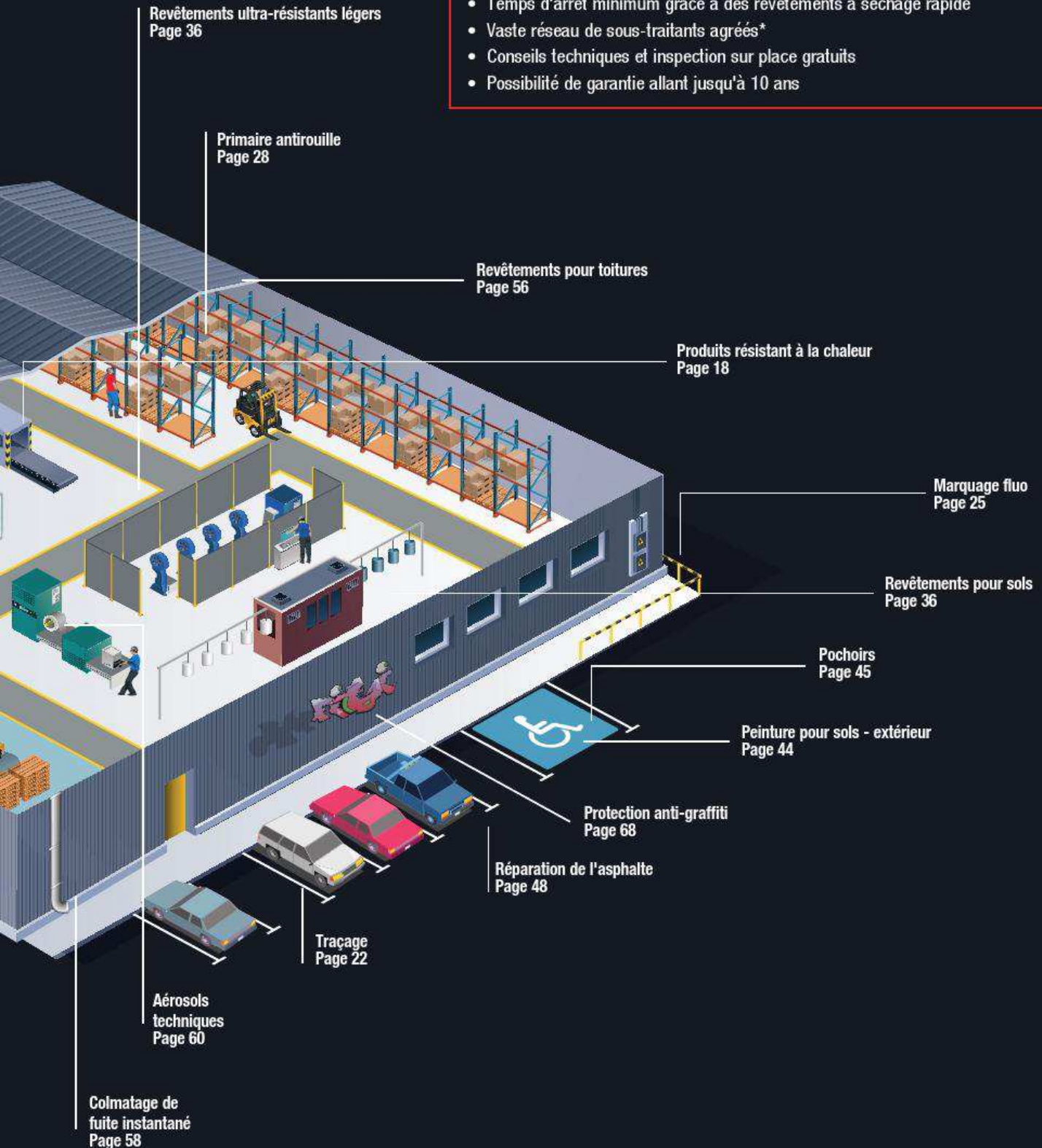




## Une rénovation à grande échelle ?

Nous proposons également une gamme complète de produits et solutions couvrant l'ensemble de vos travaux d'entretien et de rénovation. Du rajeunissement d'un bardage métallique à l'application d'une nouvelle couche ultra-résistante sur le sol, en passant par la rénovation d'une toiture complète ou des projets d'entretien et de rénovation plus complexes.

- Du changement de couleur à la rénovation complète
- Temps d'arrêt minimum grâce à des revêtements à séchage rapide
- Vaste réseau de sous-traitants agréés\*
- Conseils techniques et inspection sur place gratuits
- Possibilité de garantie allant jusqu'à 10 ans



Revêtements ultra-résistants légers  
Page 36

Primaire antirouille  
Page 28

Revêtements pour toitures  
Page 56

Produits résistant à la chaleur  
Page 18

Marquage fluo  
Page 25

Revêtements pour sols  
Page 36

Pochoirs  
Page 45

Peinture pour sols - extérieur  
Page 44

Protection anti-graffiti  
Page 68

Réparation de l'asphalte  
Page 48

Traçage  
Page 22

Aérosols techniques  
Page 60

Colmatage de fuite instantané  
Page 58



# EPOXYSHIELD®

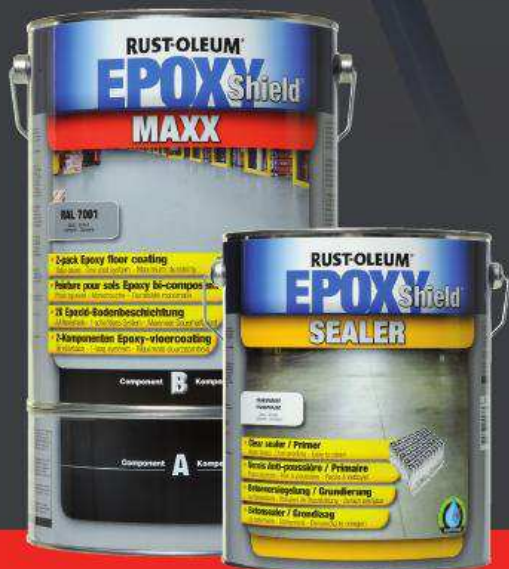
## REVÊTEMENTS DE SOL INDUSTRIELS EN PHASE AQUEUSE



EPOXYSHIELD®

### Utilisation rapide & facile !

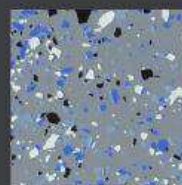
- Un choix simple
- Une application facile
- Formules en phase aqueuse
- Durabilité maximale



Standard



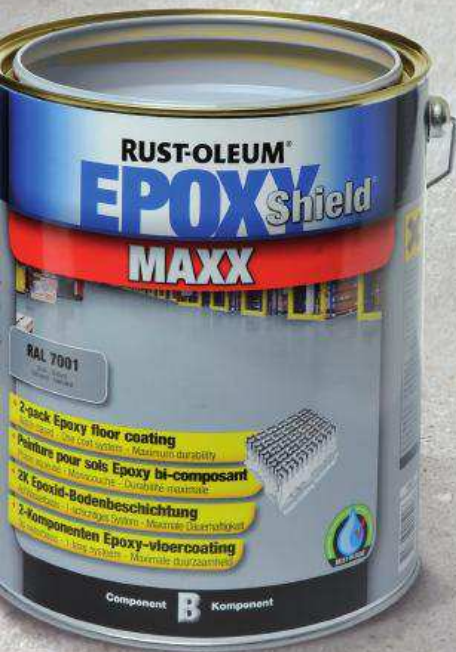
Antidérapant



Décoratif



# CHOISISSEZ VOTRE SOL PARFAIT ...EN 3 ÉTAPES SIMPLES !



## 1 Choix du niveau de protection



**SEALER** Protection anti-poussière



**ULTRA** Trafic léger à modéré



**MAXX** Trafic modéré à intense

## 2 Choix de la couleur



RAL 7001



RAL 7035



RAL 1015



ROUGE ANGLAIS

## 3 Choix de la finition ( facultatif )

EpoxyShield Maxx +  
Additif **antidérapant**



Antidérapant

EpoxyShield Maxx +  
Additif antidérapant **décoratif**



Décoratif



Tous les revêtements EpoxyShield®  
sont en phase aqueuse. Idéal pour  
les applications à l'intérieur.



# EPOXYSHIELD®

## REVÊTEMENTS POUR SOLS INDUSTRIELS EN PHASE AQUEUSE



### EPOXYSHIELD® SEALER

L'excellent anti-poussière bon marché en phase aqueuse

- Monocomposant, facile à appliquer
- Finition transparente non jaunissante (brillante)
- Protège contre l'humidité et les sels de voirie
- Sec au toucher après seulement 1 heure
- Primaire idéal pour les revêtements EpoxyShield® ULTRA



5220  
5L

Trans-  
parent



### EPOXYSHIELD® ULTRA

Revêtement pour sols à séchage rapide Monocomposant, en phase aqueuse

- Pour un trafic léger à modéré
- Facile à appliquer
- Sec au toucher après seulement 2 heures
- Finition mate satinée
- Bonne résistance aux pneus de voitures et à différents produits chimiques



5200  
5L

RAL 7001 RAL 7035 Rouge anglais





**UN KIT  
POUR 25 M<sup>2</sup>  
COMPREND :**

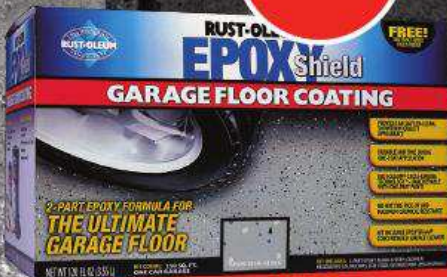
- Système à époxy pour sols bi-composants
- Nettoyant concentré
- Paillettes décoratives
- Instructions détaillées
- DVD d'instructions gratuit !

**EPOXYSHIELD® MAXX**

**Revêtement pour sol de garage**

- Revêtement époxy bi-composants en phase aqueuse
- Kit complet comprenant les instructions
- Résiste à l'essence, à l'antigel, à l'huile moteur, au sel et aux arrachements dus aux pneus chauds

**25 m<sup>2</sup>**



203005.3.78  
3.55 L



Gris

**EPOXYSHIELD® MAXX**

**Durabilité maximale Revêtement époxy bi-composants en phase aqueuse**

- Pour un trafic modéré à intense
- Facile à appliquer, aucun primaire requis
- Finition brillante durable
- Résistance optimale aux pneus de voitures
- Fini antidérapant ou décorative en option
- Extrêmement résistant aux solvants et aux produits chimiques



5300  
5L





# EPOXYSHIELD®

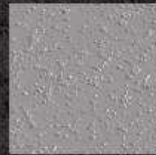
## PRÉPARATION DE SURFACE & FINITIONS



### EPOXYSHIELD®

#### Additif antidérapant

À utiliser avec EpoxyShield® MAXX uniquement  
( page 41 )



200.0.7

RAL  
7001

RAL  
7035

RAL  
1015

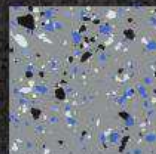
Rouge  
anglais



### EPOXYSHIELD®

#### Gravillons de décoration

À utiliser avec EpoxyShield® MAXX uniquement  
( page 41 )



505.0.43

RAL  
1015

RAL  
7001

RAL  
7035

Rouge  
anglais





2901.5  
5L

## NETTOYANT/DÉGRAISSANT

### Prêt à l'emploi pour les sols

- Élimine la graisse, l'huile et les autres contaminations
- Pratiquement inodore
- Non inflammable
- Rendement de 6 à 8 m<sup>2</sup>/l



203010.0.5  
500 ml

## MORTIER DE RÉPARATION POUR FINES FISSURES

### Mortier de colmatage époxy liquide sans retrait

- Époxy sans solvant ( bi-composants )
- Pour la réparation de fines fissures ( jusqu'à 3 mm de large )
- Sec en 3 à 4 heures
- Rendement : 25 mètres linéaires ( 2 mm de large, 5 mm de profondeur )



**GRATUIT**  
SPATULE FOURNIE  
DANS L'EMBALLAGE

**GRATUIT**  
FOURNI DANS LE KIT

## MORTIER DE RÉPARATION DU BÉTON

### Simplement ajouter de l'eau, remuer et appliquer

- Circulation autorisée après 24 heures
- Recouvrable après 48 heures
- 10 kg ( monocomposant ) – 0,4 m<sup>2</sup>
- Peut être poncé pour une finition lisse



203012.10  
10 Kg



Ne pas recouvrir d'un revêtement 7100 pour sols !



# PEINTURE POUR SOLS - EXTÉRIEUR SÉCHAGE RAPIDE



**TARMACOAT™**

## Peinture pour sols extérieurs à séchage rapide

- Résistant à la pluie et au trafic piétonnier après une heure !
- Très facile à appliquer
- Application sur une surface légèrement humide
- Formule en phase aqueuse
- Peinture monocomposant



Asphalte



Béton



Terrains de sport



6100

Disponible en 5 litres





# POCHOIRS POUR LE MARQUAGE À LA PEINTURE

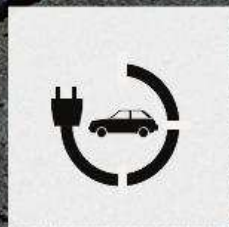
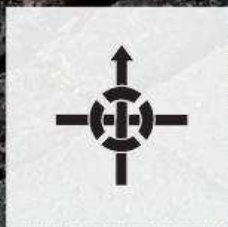
- Réutilisable et facile à nettoyer
- Matériau ultra-résistant mais souple
- À utiliser à l'aide d'aérosols ou d'un rouleau à peindre
- Pour tous types de peintures !

Jeu complet : A-Z

**A**

Jeu complet : 0-9

**9**



**TARMACOAT™**  
la peinture idéale pour  
le marquage extérieur !

Tailles des symboles de pochoir :  
L 90 x H 80 cm  
L 45 x H 40 cm

Tailles des jeux de pochoirs A-Z et 0-9 :  
50 mm x 150 mm x 300 mm



# RÉPARATION SOLIDE DU BÉTON



Plus  
fort que le  
béton !

## MORTIER DE RÉPARATION ÉPOXY

### Réparation rapide & aisée du béton

Mortier de réparation époxy haute résistance pour la réparation de sols endommagés. Plus fort que le béton !

- Résiste à la circulation intense et à de nombreux produits chimiques
- Pour la réparation du béton érodé ou endommagé, de plinthes et de marches cassées
- Ne se rétracte pas, ne se fissure pas
- Emballage tout-en-un aisé
- Pour une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur
- Remise en service rapide



Disponible en 2,5 kg - 5 kg - 25 kg

Gris  
foncé



# RÉPARATION PROFONDE DU BÉTON

## Convient pour

- Sols
- Marches
- Rampes

## RÉPARATION ÉPOXY

### Mortier pour trous profonds

Mortier de réparation époxy très solide pour la réparation rapide et économique de trous dans des sols en béton.

- Réparation économique des trous de 15 à 100 mm de profondeur
- Résistant aux huiles et aux produits chimiques
- Ne se rétracte pas, ne se fissure pas
- Emballage tout-en-un aisé
- Pour une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur

Les réparations réalisées à l'aide de 5190 sont pratiquement indestructibles. Elles possèdent une résistance à l'usure et une adhérence inégalées. Elles sont extrêmement résistantes à la température, aux produits chimiques et aux solvants. Sur des substrats poreux, utilisez du primaire d'imprégnation 5401 pour sols humides.



Disponible en 25 kg

Gris  
foncé



# RÉPARATION RAPIDE DES NIDS DE POULE DANS L'ASPHALTE ET LE BÉTON



## ENROBÉ À FROID

### Réparation immédiate des nids de poule

Rust-Oleum® Enrobé à froid est un produit de réparation à base de bitume résistant permettant de reboucher les nids de poule dans l'asphalte et le béton, à l'extérieur. Idéal pour les nids de poule dans les routes, les parkings, les chemins et d'autres surfaces en bitume et en béton.

- Utilisation aisée - aucun mélange requis
- Les réparations peuvent être effectuées immédiatement après l'application
- Idéal pour les réparations de 10 à 70 mm
- Rendement : environ 0,5 m<sup>2</sup> par 25 kg à une épaisseur de 24 mm
- Résiste à la circulation intense



1 Appliquer le primaire

2 Remplir

3 Compacter



5410.25  
25kg

V5410



Noir



# PEINTURE MONOCOMPOSANT À BASE DE BITUME RAFRAÎCHIT L'ASPHALTE DÉCOLORÉ



## RESTAURATEUR D'ASPHALTE

### Remet à neuf l'asphalte

Une seule application pour réparer le revêtement des parkings, voies de circulation et trottoirs, pistes cyclables, etc.

- Améliore l'aspect des sols en asphalte et en tarmac ternes, gris et tachés
- Redonne un aspect neuf
- Couvre les anciennes lignes de marquage et les réparations
- Évite le renouvellement du revêtement en bitume, coûteux et pénalisant pour l'activité

Rust-Oleum® restaurateur d'asphalte est un revêtement monocomposant de haute qualité à base de bitume comprenant des charges et des additifs spéciaux pour un étalement aisé. Pour la restauration de parkings, de voies de circulation et de trottoirs.



5478.5

5L

Noir



# SUPERGRIP™

## EVITE GLISSADES ET CHUTES



IDÉAL  
POUR LES  
POIGNÉES  
& LES  
MANCHES

### AÉROSOL ANTIDÉRAPANT

Rend toutes les surfaces  
anti-glissantes

- Adhère au métal, au bois, au béton, aux sols carrelés et au parquet
- Séchage très rapide ( 5 à 10 minutes )
- Pour une application sur les sols, les marches, les seuils, etc.



500 ml



Pour un fini antidérapant plus résistant, voir le revêtement antidérapant Rust-Oleum® 7100NS

Noir

Jaune  
sécurité

Trans-  
parent





## SUPERGRIP™ 7100NS

### Sécurité accrue

- Pour endroits de passage piétonnier à l'intérieur et à l'extérieur
- L'additif antidérapant est prémélangé dans le revêtement
- Pour une application sur le béton ancien (>2 ans), le métal et le bois
- Sec au toucher après 6 heures



Format d'emballage disponible :  
5 litres



## SUPERGRIP™ SAFE-T-EPOXY

### Idéal pour les grandes zones

- Application aisée au rouleau sur le béton et la pierre
- Résistant aux produits chimiques et à l'usure
- Non inflammable, sans solvant et pratiquement sans odeur
- 2 couches en un jour !

À VENIR !



Format d'emballage disponible :  
5 litres



Rendement : jusqu'à 30 m<sup>2</sup> par 5 litres par couche  
(deux couches généralement requises)



## SUPERGRIP™ TREADSAFE

### Surface antidérapante ultrarugueuse

- Applicable jusqu'à 0 °C
- Finition robuste et durable
- Application une couche
- Utilisation à l'extérieur et à l'intérieur

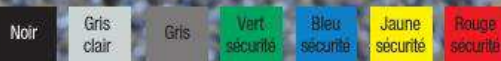
À VENIR !



Format d'emballage disponible :  
5 litres



Rendement : 5 m<sup>2</sup> par boîte  
(une seule couche nécessaire)







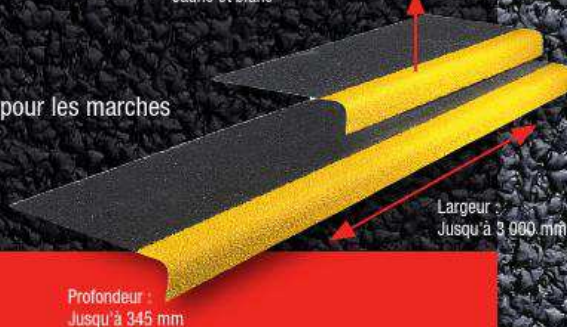
ANTIDÉRAPANT

## SUPERGRIP™ NEZ DE MARCHE SUPER AGRIPPANT

### Intérieur et extérieur

- Nez de marche ultra-résistants
- Fournit une surface résistante à la corrosion pour les marches endommagées, usées ou glissantes

Nez de marche \* disponible en 2 couleurs : Jaune et blanc



ANTIDÉRAPANT

## SUPERGRIP™ PALIERS SUPER AGRIPPANTS

### Paliers ultra-résistants

- Paliers extrêmement polyvalents
- Fournit une surface résistante à la corrosion pour les zones endommagées ou usées

\* Nez de marche \* disponible en 2 couleurs : Jaune et blanc



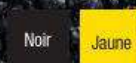
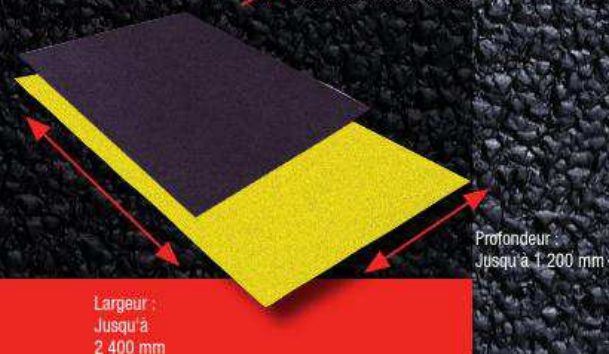
ANTIDÉRAPANT

## SUPERGRIP™ GRANDES PLAQUES SUPER AGRIPPANTES

### Plaques ultra-résistantes

- Plaques ultra-résistantes
- Surface antidérapante robuste
- Extrêmement polyvalent
- Plaques en fibres de verre résistantes pour rampes, passerelles, etc.

Grandes plaques disponibles en 2 couleurs : Jaune et noir





## SUPERGRIP™ BORD DE MARCHE

### Intérieur et extérieur

- Bords de marche ultra-résistants
- Haute visibilité
- Antidérapant



ANTIDÉRAPANT



Profil d'angle (fixe) :  
55 mm x 55 mm



Le bord de marche est également disponible en version « d'intérieur » moins grossière



## SUPERGRIP™ NEZ DE MARCHE DÉCORATIF

### Utilisation architecturale, à l'intérieur

- Aspect décoratif élégant
- Pouvoir antidérapant moyen
- Très facile à nettoyer
- Installation aisée



ANTIDÉRAPANT



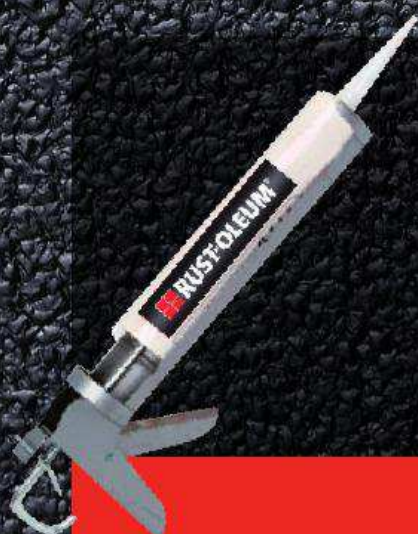
## MASTIC D'ADHÉRENCE

### Adhésif pour colmater les trous

- Adhère à toute surface sèche
- S'adapte à tout pistolet-pompe pour mastic standard
- Toujours compléter par une fixation par vis des panneaux



ADHÉSIF



Une cartouche de 310 ml permet de traiter environ 12 mètres linéaires de panneaux antidérapants

Pour les détails techniques/feuilles d'Instructions, visitez [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu)



# BANDES POUR TERRASSES

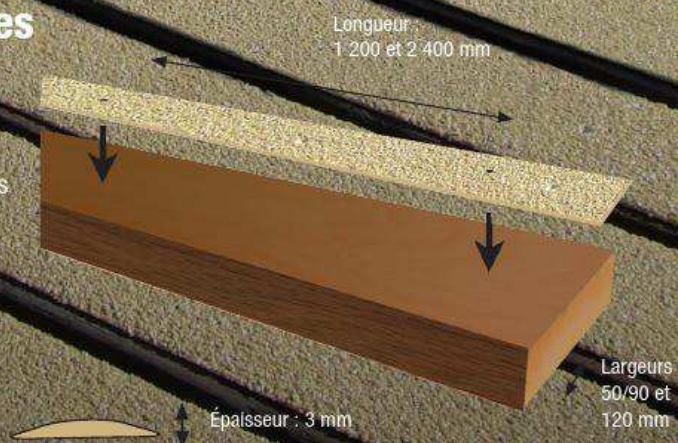
**SUPERGRIP™**

## Lattes antidérapantes pour terrasses

La solution rapide et aisée pour le traitement des problèmes de glissement associés aux terrasses en bois standard. Les lattes antidérapantes ultra-résistantes sont simplement vissées sur le bois existant, dans les trous préperforés, à l'aide des vis pour lattes de terrasses appropriées fournies. (Fixation par vis uniquement).

### Tailles disponibles (largeur & profondeur) :

50 mm x 1 200 mm	50 mm x 2400 mm
90 mm x 1 200 mm	90 mm x 2400 mm
120 mm x 1 200 mm	120 mm x 2400 mm



Noir

Pierre



# TRAÇAGE PERMANENT

**SUPERGRIP™**

## Traçage permanent

Ce produit de traçage est destiné à fournir une solution permanente répondant aux exigences de traçage des entreprises. Sa structure robuste en fibres de verre en fait un produit résistant à l'usure conçu pour durer. Facile à fixer grâce aux trous préperforés. (Fixation à la colle et par vis).



3 mm de haut

Formats disponibles :  
3 000 mm de long x 50 mm de large x 3 mm d'épaisseur.

Blanc

Jaune



# ÉTANCHÉITÉ INSTANTANÉE MÊME PAR MAUVAIS TEMPS !



## FILLCOAT®

### Arrête instantanément les fuites

- Étanchéité immédiate des toitures et gouttières
- Même par temps froid et pluvieux
- Pour le bitume, le PVC, le métal, les tuiles et le verre
- Reste souple par temps chaud et froid
- Rénovation de toitures altérées en raison des intempéries

### VISIONNER LA VIDÉO

Scannez le code à l'aide de votre téléphone ou accédez-y en ligne :  
[www.rust-oleum.eu/fillcoatfibres](http://www.rust-oleum.eu/fillcoatfibres)



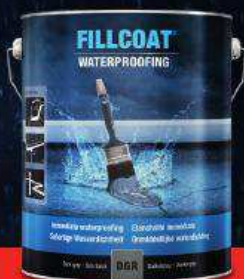
REBOUCHAGE  
DES  
FISSURES





## FILLCOAT®

### Une formule originale sans fibres



Formats d'emballage disponibles : 1 litre, 5 litres et 20 litres



Gris clair

Gris foncé

Noir



## FILLCOAT® FIBRES

### Avec fibres pour rebouchage des fissures



Formats d'emballage disponibles : 1 litre, 5 litres et 20 litres



Gris clair

Gris foncé



## KIT DE RÉPARATION FILLCOAT® FIBRES

### Tout ce dont vous avez besoin dans un seul kit



- Pot de FILLCOAT® FIBRES
- Brosse & gants
- Toison de rebouchage des fissures
- Bloc de ponçage
- Feuille d'instructions



Gris foncé





# LEAKSEAL™ REVÊTEMENT CAOUTCHOUTÉ SOUPLE

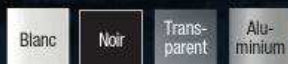


Formats d'emballage disponibles : 500 ml

LEAKSEAL™

## Colmate rapidement les fuites et les fissures

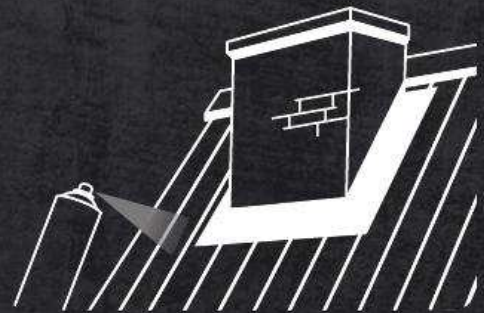
- Finition semi-lisse étanche
- Peut être recouvert de latex ou de peinture à base d'huile
- Pour une application sur le métal, l'aluminium, le PVC, le béton, la maçonnerie, les matériaux de couverture à base asphaltique, etc.
- Peut être recouvert de différentes peintures



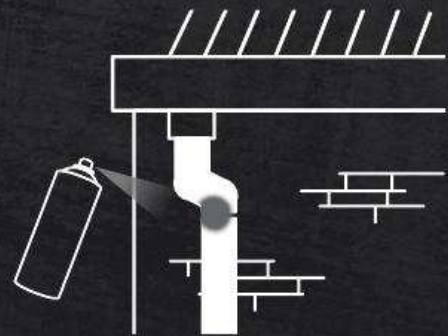


# LEAKSEAL™ OÙ L'UTILISER ?

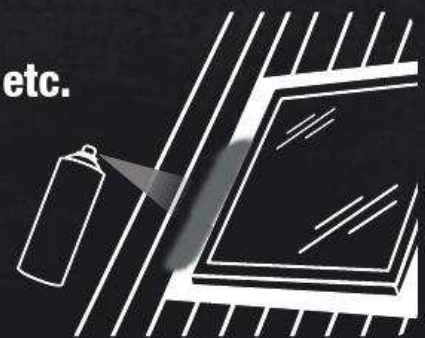
## 1 Sorties de toit



## 2 Tuyaux/conduits de gouttière



## 3 Joints de fenêtre, etc.



Également idéal pour la  
création d'une surface  
résistante aux chocs type  
caoutchouc





# X1 COUVRE TOUT ! LA NOUVELLE GÉNÉRATION D'AÉROSOLS TECHNIQUES

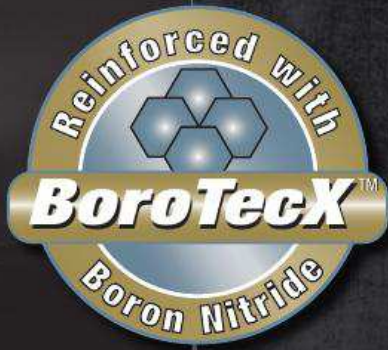
**X1**  
**EXCELLENT**

**Pour une lubrification et une  
préservation optimales des  
machines, des outils et des  
pièces**

*Rust-Oleum® a révolutionné les aérosols  
techniques grâce à un additif spécial :  
« BoroTecX™ », ce qui se fait de mieux  
en matière d'additifs améliorant la  
lubrification.*







## BoroTecX™ La protection des équipements par excellence !



### Haute performance



BoroTecX™ est capable de résister à des températures allant jusqu'à 900 °C

### Charges extrêmes



BoroTecX™ est capable de résister à des charges extrêmes. Là où d'autres échouent, BoroTecX™ tient le coup et continue à réduire la friction.

### Meilleure protection



BoroTecX™ est extrêmement résistant aux produits chimiques. Par conséquent, il peut être utilisé dans des environnements chimiques (agressifs).

### Aggréé pour le contact avec les aliments !



BoroTecX™ est un ingrédient certifié HX-1 pour une utilisation dans un lubrifiant H1. Il peut donc être utilisé au sein et à proximité de zones de traitement alimentaire.



### Durée de vie prolongée



Le test EN ISO-20623 / ASTM D2266 a démontré que la graisse blanche X1 contenant BoroTecX™ pouvait surpasser jusqu'à 4 fois les performances des graisses standard.

Formats d'emballage disponibles : 500 ml





Pour une lubrification et une préservation optimales des machines, des outils et des pièces



	X1 Lubrifiant Multifonctions	X1 Huile de coupe	X1 Graisse pour chaînes	X1 Anti-adhérent soudure	X1 Dégrissant thermique	X1 Lubrifiant Silicone	X1 Dégrissant céramique	X1 Graisse blanche	X1 Lubrifiant PTFE	X1 Mousse nettoyante Universelle	X1 Nettoyant / pour usage intense	X1 Nettoyant électrique	X1 Nettoyant acier inoxydable
Lubrifiant	●	●	●		●	●	●	●		●			
Pénétrant	●		●		●	●	●	●		●			
Graisse							●	●					
Lubrifiant sec						●							
Élimine le grincement	●					●		●		●			
Adhésif			●										
Déformation	●				●					●			
Élimination de la rouille					●								
Anticorrosif	●		●		●		●	●					
Déplace l'eau	●												
Hydrofuge	●				●	●	●	●		●			
Protection	●			●	●	●	●	●		●			●
Nettoie	●										●	●	●
Refroidissement		●											
Température élevée							●						





## LUBRIFIANT MULTIFONCTIONS

### Lubrifie, nettoie et protège

- Élimine le grincement
- Propriétés de déformation
- Chasse l'eau
- Forme un film sur la surface après le nettoyage
- Ne contient pas de silicone
- Plage de températures : -30 °C à 145 °C
- Dissout la graisse, le goudron, l'huile et certains adhésifs

T610







## HUILE DE COUPE

### Lubrifie et refroidit tous les outils de coupe

- Prolonge la durée de vie de l'outil
- La friction réduite permet une meilleure finition des surfaces
- Accélère les processus
- Plage de températures : -30 °C à 130 °C



1611



## GRAISSE POUR CHÂÎNES

### Réduit la friction, aide à prévenir l'usure

- Bonne adhérence
- Résiste au lavage au détergent
- Compatible H1 pour le contact accidentel avec les aliments
- Plage de températures : -35 °C à 180 °C



1612



## ANTI-ADHÉRENT SOUDURE

### Empêche les projections de soudure d'adhérer

- Non corrosif
- Sans silicone
- Plage de températures : -5 °C à 200 °C
- Ne contient pas de solvant chloré



1613





1614

## DÉGRIPPANT THERMIQUE

### Dégrippant antirouille de haute qualité avec effet de choc thermique

- Hydrofuge
- Plage de températures : -50 °C à 170 °C
- Provoque un choc thermique sur les pièces par une chute brutale de température



1615

## LUBRIFIANT SILICONE

### Lubrifiant inodore et incolore

- Lubrifiant sec
- Élimine le grincement
- Hydrofuge et résistant à l'eau
- Plage de températures : -40 °C à 200 °C



1616

## DÉGRIPPANT CÉRAMIQUE

### Protection de toutes les fixations filetées

- Empêche le grippage et l'éraillure
- Résiste à des températures extrêmes
- Résiste à l'eau, aux produits chimiques et aux intempéries
- Isole, empêche le grippage entre des métaux différents







## DE GRAISSE BLANCHE

### Résiste aux charges et conditions extrêmes

- Élimine le grincement
- Hydrofuge
- Prévient la corrosion
- Convient aux surfaces verticales, ne coule pas



1617



## LUBRIFIANT PTFE

### Lubrifiant léger contenant du PTFE

- Propriétés anti-usure supérieures
- Contient du PTFE
- Hydrofuge
- Coefficient de friction extrêmement faible
- Plage de températures : -40 °C à 120 °C



1618



## MOUSSE NETTOYANTE UNIVERSELLE

### Mousse nettoyante universelle efficace

- Nettoie les traces légères de graisse
- Ne laisse pas de traces ou de résidus après application
- Contient aux tissus et aux garnitures d'ameublement
- Ne contient pas de silicone
- Action moussante idéale pour les surfaces verticales



1630





1631

## NETTOYANT POUR USAGE INTENSE

### Nettoyage et dégraissage puissants

- Nettoyant pour usage intense
- Peut être éliminé par simple rinçage à l'eau
- Élimine la graisse, l'huile, le goudron, etc.
- Pénètre rapidement la graisse et l'huile

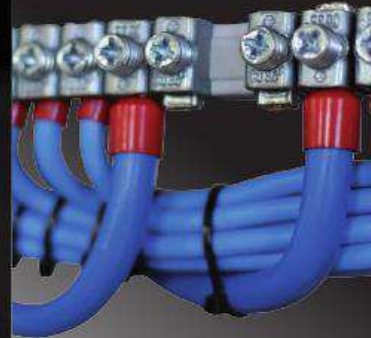


1632

## NETTOYANT ÉLECTRIQUE

### Nettoyage efficace de tous les composants électroniques

- Ne laisse pas de résidus
- Évaporation rapide
- Faible odeur
- Élimine la saleté, l'huile, la cire, etc.



1633

## NETTOYANT ACIER INOXYDABLE

### Nettoie, fait briller et protège

- Grand pouvoir nettoyant et dégraissant
- Non corrosif et non abrasif
- Contient des additifs antistatiques
- Forme une pellicule microscopique de protection sèche au toucher





# LA PROTECTION ANTI-GRAFFITI IDÉALE

## SYSTÈMES PERMANENTS

Un traitement permanent anti-graffiti permet de multiples processus de nettoyage des graffitis à l'aide d'un nettoyant spécial avant que la couche proprement dite doive être renouvelée. En d'autres termes, idéal pour les endroits régulièrement attaqués qui exigent un nettoyage fréquent. Généralement, plusieurs couches sont nécessaires pour assurer le niveau de protection requis. Pour plus d'informations, voir GraffitiShield™ HYDRO.

## SYSTÈMES TEMPORAIRES (SACRIFICIELS)

Selon la surface et les conditions, vous pouvez opter pour une couche de protection temporaire (sacrificielle) ou permanente. Le terme « sacrificiel » signifie que la couche proprement dite sera complètement retirée avec le graffiti lors de chaque processus de nettoyage sous pression à l'eau chaude.

La couche de protection doit être réappliquée après le nettoyage. Pour ce système, Rust-Oleum® utilise une cire naturelle, ce qui en fait une alternative respectueuse de l'environnement aux systèmes permanents. Et davantage encore en raison de la non-nécessité de recourir à des nettoyants chimiques spéciaux. Pour plus d'informations, voir GraffitiShield™ WAX.



## GRAFFITI SHIELD™

### Graffiti Cleaner

Nettoyant à formule spéciale pour l'élimination des graffitis sur des surfaces prétraitées avec GraffitiShield™ HYDRO.

Efficace en quelques minutes !



Disponible en 5 litres ou en vaporisateur à pression facile à utiliser (500 ml)



## GRAFFITI SHIELD™ WAX

### Système sacrificiel

Couche sacrificielle à base de cire naturelle.  
Convient à un processus de nettoyage unique

- Pratiquement invisible
- Biodégradable
- Faible teneur en solvants
- Perméable à la vapeur d'eau
- Effet anti-graffiti immédiat
- Résiste aux UV



Monocomposant  
En phase aqueuse



SUBSTRATS MINÉRAUX

## GRAFFITI SHIELD™ HYDRO

### Système permanent

Revêtement anti-graffiti permanent en phase aqueuse aux propriétés hydrofuges

- Pratiquement invisible
- Pas de formation de film
- Excellente résistance aux UV
- Perméable à la vapeur d'eau
- Étanche (hydrofuge)
- Idéal pour la pierre naturelle



Monocomposant  
En phase aqueuse



SUBSTRATS MINÉRAUX

## GRAFFITI SHIELD™

### Vaporisateur à pression

L'outil idéal pour une application aisée de GraffitiShield™ WAX et HYDRO



8 Liter



APPLICATION PLUS FACILE



# UN PROJET PLUS VASTE OU COMPLEXE ? NOUS POUVONS VOUS AIDER !



Protection du métal dans des environnements hostiles



Rafraîchissement & rénovation de bardages métalliques



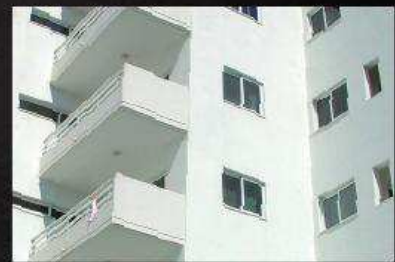
Protection des sols à grande échelle ultra-résistante



Rénovation d'une toiture complète



Revêtements spéciaux pour environnements hygiéniques



Étanchéité de murs extérieurs



## INSPECTION SUR PLACE

Nous proposons également une gamme complète de produits et solutions couvrant l'ensemble de vos travaux de maintenance et de rénovations. Des rénovations de bardages métalliques aux projets d'entretien ou de rénovation plus complexes, en passant par l'application d'une nouvelle couche sur le sol, la rénovation d'une toiture complète, etc.

- Du changement de couleur à la rénovation complète
- Temps d'arrêt minimum grâce à des revêtements à séchage rapide
- Vaste réseau de sous-traitants agréés\*
- Conseils techniques et inspection sur place gratuits
- Possibilité de garantie allant jusqu'à 10 ans

[www.rust-oleum.eu/conseils](http://www.rust-oleum.eu/conseils)





# ABONNEZ-VOUS À NOTRE NEWSLETTER



**DECAPSULEUR  
GRATUIT**  
LORS DE VOTRE  
ENREGISTREMENT!



ABONNEZ-VOUS MAINTENANT :  
[WWW.RUST-OLEUM.EU/CADEAU](http://WWW.RUST-OLEUM.EU/CADEAU)

Consultez également nos autres canaux d'information :



@RustOleumEU



/RustOleumEU



/RustOleumEU





# RUST-OLEUM®

INDUSTRIAL



Pour trouver le distributeur RUST-OLEUM le plus proche  
[www.rust-oleum.eu/distributeurs](http://www.rust-oleum.eu/distributeurs)  
ou contactez notre équipe du service clientèle.



@RustOleumEU



/RustOleumEU



/RustOleumEU

**WWW.RUST-OLEUM.EU**

RUST-OLEUM FRANCE S.A.S., 11 rue Jules Verne - B.P. 60039, 95322 St-Leu-La-Forêt Cedex France T+33 (0) 130 40 00 44, F +33 (0) 130 40 99 80, [info@rust-oleum.eu](mailto:info@rust-oleum.eu)

RUST-OLEUM EUROPE - Kolenbergstraat 23, 3545 Zelem, Belgique, T : +32 (0)13 460 200, F : +32 (0)13 460 201, [info@rust-oleum.eu](mailto:info@rust-oleum.eu)

Les produits RUST-OLEUM® sont fabriqués par Rust-Oleum Europe sous licence de Rust-Oleum International Corporation, USA. RUST-OLEUM® est une marque déposée de Rust-Oleum International Corporation, U.S.A. © Les illustrations contenues dans la présente brochure peuvent différer du produit proprement dit. Les instructions contenues dans la présente brochure sont fournies à titre indicatif uniquement. Étant donné que le fabricant n'a aucun contrôle sur l'application et le traitement approprié des produits, il ne peut assumer aucune responsabilité à cet égard. Pour de plus amples informations sur les produits, reportez-vous aux fiches techniques et aux fiches de données de sécurité correspondantes ([www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu)). Copyright 2018 Rust-Oleum Europe. Sous réserve de modifications des produits et de fautes d'impression.

**LE SAVOIR-FAIRE EN PROTECTION™**