

Peintures Industrielles et produits connexes pour la maintenance industrielle journalière





#### MAINTENANCE FACILE ET RAPIDE POUR LE BATIMENT ET L'INDUSTRIE

Maintenance rapide et facile pour l'industrie et le bâtiment RUST-OLEUM tout spicialement développé sa gamme de produis 1-2-3 pour la maintenance journalière requise dans l'industrie et le bâtiment. Une série de produits très simples destinés aux « non-professionnels de la peinture » qui donnent les résultats attendus en très peu de temps.



#### **DES SOLUTIONS A TOUS VOS PROBLEMES!**

Les produits d'entretien 1-2-3 apportent les solutions à la plupart des problèmes susceptibles de se poser. De la lutte anticorrosion à la protection des sols, des murs, des toitures et aux peintures de marquage.



#### UN RESULTAT IMMEDIAT

Les revêtements RUST-OLEUM vous donneront un résultat immédiat et de quailté professionnelle. De meilleurs pigments et une teneur supérieure en matières séches sont la garantie d'un excellent pouvoir couvrant, si bien qu'une seule couche de peinture est souvent suffisante. Les revêtements sont rapidement secs et recouvrables. En outre, dans la plupart des cas, un minimum de préparation des surfaces suffit.



#### **UNE PLUS GRANDE DURABILITE**

La couche de peinture plus épaisse offre une protection de plus longue durée. Les pigments sont meilleurs et assurent un mainten prolongé de la brillance et de la couleur. Les couches de peinture restent souples, ce qui prévient l'apparition précoce de fissures, de fendillements et d'écalillage.

#### Les produits RUST-OLEUM offrent un gain de temps et d'argent et donnent moins de soucis

Les frais de préparation du support et d'application représentent les postes les plus onéreux en matière de maintenance des peintures dans l'industrie et le bâtiment. Le choix de revêtements de qualité supérieure représente un gain d'argent à long terme (coûts par mêtre caré en fonction de la durabilité). Au bout du compte, les revêtements RUST-OLEUM constituent la solution la plus économique car les formules éprouvées n'exigent qu'une préparation de surface limitée du support et garantissent une plus grande durabilité. Des pigments de bien melleure qualité et une teneur plus élevée en matières séches par litre de peinture ne sont que deux exemples qui suffisent à garantir une application plus facile et un temps d'utilisation prolongé de nos revêtements.

#### GAGNEZ DU TEMPS ET DE L'ARGENT!







#### epuis 1921

Robert Fergusson, capitaine au long cours d'origine écossaise, remarqua un jour que le processus de corrosion du pont rouillé de son bateau avait été stoppé après un renversement accidentel d'huile de poisson. Cette constatation lui donna l'ildée de fabriquer la première peinture antirouille à base d'huile de poisson. En 1921, il mit au point une peinture stoppant la rouille et séchant en une nuit sans laisser d'odeur désagréable.







#### Une qualité garantie

Une quante garanne

Actuellement, ISST-OLEUM est un leader du marché mondial pour le développement et la production de peintures haute
performance destinées aux distributeurs et aux semi-professionnels. Avec RUST-OLEUM, vous disposez d'un fournisseur hautes
performances exclusif soutieru par une équipe motivée au service de la clientêle, un personnel d'assistance technique compétent et un large
réseau de distribution. Avec plus de 100 millions d'aérocest produits réaque année, RUST-OLEUM est plus grand producteur au monde
de peintures en aérosols. Chez RUST-OLEUM, la gestion de la qualité est conforme à la norme ISO 9001.

#### **LES AVANTAGES DE RUST-OLEUM®**

#### Une qualité démontrée depuis 1921

Plus de 86 ans d'expérience en matière de peintures et d'enduits, à la satisfaction de nos clients.

#### Recherche & développement continus

Nos produits et nos connaissances sont améliorés en permanence, afin de répondre à l'évolution de la demande du marché et aux nouvelles technologies

#### Des produits pour pratiquement tous les usages

Du sol au plafond et pour tous les revêtements spécialisés, RUST-OLEUM propose la solution

#### Respect des normes de santé & de sécurité

L'utilisation de connaissances spécifiques et des technologies de l'information nous permet de mettre nos produits et nos modes de communication en conformité avec la règlementation européenne

#### Un vaste réseau de distribution

Les produits RUST-OLEUM sont distribués dans toute l'Europe par plus de 2000 revendeurs.

#### Soutien clientèle

Notre personnel européen chargé du service clientèle et opérant à partir de 4 pays différents vous aide à trouver le produit qu'il vous faut et le distributeur local le plus proche.

#### Service de conseil gratuit

Un personnel spécialement formé peut proposer des conseils sur mesure pour des projets spécifiques ou de plus grande envergure. Il vous suffit d'appeler le numéro de téléphone indiqué ci-dessous.

#### Service rapide de couleurs sur mesure

La plupart des peintures applicables au pinceau sont disponibles sur demande dans des couleurs composées sur mesure, contactez notre service clientèle pour de plus amples informations.  $\mathbb{Q}$ Z

 $\perp$ A 0  $\circ$ 

#### TABLEAU DE SELECTION D'UN PRODUIT

#### **CHOISISSEZ VOTRE PRODUIT**

#### > UNE SOLUTION POUR CHAQUE SUPPORT <

Pour de plus amples informations voir les fiches techniques et de sécurité ( www.123maintenance.com ).

	METAL NU		METAL ROUILLE		METAL PEINT FN BON FTAT		METAL PEINT EN MAUVAIS ETAT		ACIER GALVANISE	
Support / Niveau de protection					.,,,,,					
	Action/Produit	Page	Action/Produit	Page	Action/Produit	Page	Action/Produit	Page	Action/Produit	Page
Protection temporaire	Nettoyer / dégraisser M HARD HAT® 2169/2182 ou primaire 6400	32 7 25	Eliminer la rouille  M Nettoyer / dégraisser  M HARD HAT® 2169/2182 ou primaire 6400	32 7 25					Nettoyer / dégraisser	32 9
Revêtement sèchage rapide (Aérosols)	Nettoyer / dégraisser ⊠ HARD HAT® 2169/2182 HARD HAT® finition	32 7 10	Eliminer la rouille  Nettoyer / dégraisser  HARD HAT® 2169/2182 HARD HAT® finition	32 7 10	Nettoyer / dégraisser  Poncer la surface  HARD HAT® finition	32 10	Eliminer les peintures non-adhérentes Ø 2910/2910 Décapant Ø Nettoyer / dégraisser HARD HAT® 2169/2182 HARD HAT® finition	6 32 10	Nettoyer / dégraisser  B ancien: HARD HAT® 2185 Galva nu: HARD HAT® 2117 ou HARD HAT® 2120	32 9 9
Protection normale (Pinceau appliqué)	Nettoyer / dégraisser	32	Eliminer la rouille  Nettoyer / dégraisser  CombiColor®  (1 couche)	32 20	Nettoyer / dégraisser  Poncer la surface  CombiColor® (1 couche)	20	Eliminer les peintures nen-adhérentes Ø 2910/2910 Décapant Ø Nettoyer / dégraisser CombiColor® (1 couche)	6 32 20	Nettoyer / dégraisser  CombiPrimer®  3302  CombiColor®  (1 couche)	32 23 20
Protection longue durée (Pinceau appliqué)	Nettoyer / dégraisser    CombiPrimer®   3369/3380   CombiCotor®   (2 couches)	32 23 20	Eliminer la rouille  Nettoyer / dégraisser  CombiPrimer® 3369/3380 CombiColor® (2 couches)	32 23 20	Nettoyer / dégraisser  Poncer la surface  CombiColor® (2 couches)	32 20	Eliminer les peintures non-adhérentes 2910/2910 Décapant 2910/2910 Déc	6 32 23 20	Nettoyer / dégraisser  CombiPrimer® 3302 CombiColor® (2 couches)	32 23 20

ALUMINIUM		BOIS NU		BOIS PEINT EN MAUVAIS ETAT		BOIS PEINT EN BON ETAT		PLASTIQUES/PVC DUR		BETON (>2 ANS)	
Action/Produit	Page	Action/Produit	Page	Action/Produit	Page	Action/Produit	Page	Action/Produit	Page	Action/Produit	Page
Nettoyer / dégraisser HARD HAT® 2102 HARD HAT® finition	32 7 10	Nettoyer / dégraisser    Discription   Discription	32 10	Eliminer les peintures non-adhérentes M 2910/2910 Décapant M Nettoyer / dégraisser M HARD HAT® finition	6 32 10	Nettoyer / dégraisser    Poncer la surface   Nettoyer / dégraisser   HARD HAT® finition	32 10	Nettoyer / dégraisser  Poncer la surface  Adhesion primer HARD HAT® finition	32 7	Nettoyer / dégraisser ⊠ HARD HAT® finition	32 10
Nettoyer / dégraisser CombiPrimer® 3302 CombiColor®	32 23 20	Nettoyer / dégraisser  Di Poncer la surface Nettoyer / dégraisser CombiColor®	32 20	Eliminer les peintures non-adhérentes M 2910/2910 Décapant M Nettoyer / dégraisser CombiColor®	6 32 20	Nettoyer / dégraisser  Poncer la surface  Nettoyer / dégraisser  CombiColor®	32 20	Nettoyer / dégraisser  Poncer la surface  CombiPrimer® 3302  CombiColor®	32 23 20	Nettoyer / dégraisser CombiColor® ou Revetements de sol 7100 ou EpoxyShield® SEALER et ULTRA	32 20 34 28
Nettoyer / dégraisser CombiPrimer® 3302 CombiColor® (2 couches)	32 23 20	Nettoyer / dégraisser Poncer la surface Nettoyer / dégraisser CombiColor® (2 couches)	32 20	Eliminer les peintures non-adhérentes 2910/2910 Décapant Nettoyer / dégraisser CombiColor® (2 couches)	6 32 20	Nettoyer / dégraisser  Poncer la surface  Nettoyer / dégraisser  CombiColor® (2 couches)	32 20	Nettoyer / dégraisser  M Poncer la surface CombiPrimer® 3302 CombiColor® (2 couches)	32 23 20	Nettoyer / dégraisser CombiColor® ou Revetements de sol 7100 (2 couches) ou EpoxyShield® MAXX	32 20 34 29

#### PREPARATION DE LA SURFACE

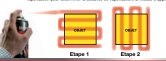
CEMPRALITES NETTOYAGE/DEGRAISSAGE
Elliminez bota trace de graisse, d'huile et autre salssure
en udisant un nettoyant spécial à base d'ammonisque brenson at en entregraise, huile, est, actuel, ce. Pour des surfaces importantes, le nettoyage à la vaper interes de couche de perincernant à entreur graise, huile, est, actuel, ce. Pour des surfaces importantes, le nettoyage à la vaper interes de couche de perincesson est la soutifica était e l'eller à ce que la surface de toute trace propriété à sur l'autre liberation à l'est de l'entre de l'est d'est d'est

#### **LES SECRETS D'UNE APPLICATION REUSSIE**

PRÉPARATION DE LA SURFACE
Avant l'emploi, lisez les instructions indiquées sur l'aérosol et toutes les in
dications spécifiques mentionnées sur la fiche d'information produit (voir
www.usc-olum.eu.). Vérifiez que l'objet à peindre est propre, dégraissé et
parfaitement sex. Vérifiez à bien aérer la pièce en ouvrant les fenêtres,
portes, etc.

2. BIEN AGITER 1
Avant l'emploi, agibez l'aérosol de haut en bas pendant au moine 2
minutes à partir du moment où vous entendez nettement les billes à
l'intérieur. Si les billes ne remuent pas suffisamment, mettez l'aérosol à
l'envers et bage l'églement sur le fond Blen que cette necommandation soit
connue, la plupart des utilisateurs n'agitent pas suffisamment l'aérosol
avant l'emploi.

FAIRE UN ESSAI AVANT L'EMPLOI !
Chaque peinture en aérosol donne des résultats différents en fonction du
matériel, de l'épasseur de la peinture qu'il contient, du propulseur, etc.
Par conséquent, avant de vaporiser sur l'objet à peindre, faites un essai de
apprisation pour delemmier la distance de vaporisation, la vitesse d'applici.



4 MOUVEMENT ET DISTANCE
Le secret pour obtenir un résultat régulier est de garder le poignet
fixe. Gardez l'aérosol paralèle à l'objet et à 20-25 cm de distance,
et déplacez-le d'un côté à l'autre pour passer partout de façon égal

#### 5 COMMENCER PAR PEINDRE DEPUIS L'EXTÉRIEUR DE L'OBJET

#### 6 APPLIQUER EN COUCHES CROISÉES ( PLUSIEURS COUCHES FINES )

Appliquez des couches croisées (en appliquant les couches d'abord horizontalement puis verticalement). Il vaut mieux appliquer plusieurs couches finse en laissant sécher bridvement nere chaque couche, plutôt qu'une couche épaisse en une seule fois. Secouez blen l'aérosol entre les différentes aodications.

7 NETTOYER L'EMBOUT APRÈS USAGE Pour nettoyer l'embout après usage, mettez toujours l'aérosol à l'envers et conflinuz à vaporiser jusair, de oq u'il ne sorte plus que du transparent du propulseur. Cela peut sembler du gaspillage, mais cela évite que l'aérosol ne se bouche et permet de l'utilliser par la suite.

#### **DECAPANT PEINTURE ECOLOGIQUE**

PRODUIT MOUSSANT EXCLUSIF, SANS CHLORURE DE METHYLENE



**DECAPANT PEINTURE** 

Elimine tous types de peintures alkydes, émulsions, vernis et la plupart des anciennes peintures à deux composants (époxy et polyuréthane). Idéal pour les endroits difficilement accessibles. Egalement pour surfaces verticales!



UST-OLEUM

HARD HAT







#### LA PREPARATION DE SURFACE

**LA BASE POUR UNE FINITION PARFAITE!** 



#### Solution de dérochage

- · Assure une excellente adhérence sur des sols lisses, durs et très
- " fermés " et sur l'acier galvanisé
- Neutralise les salissures alcalines
- Agit en 15 minutes, rinçage à l'eau

#### **PRIMAIRES ANTICORROSION**

LA PROTECTION RAPIDE CONTRE LA ROUILLE



#### PRIMAIRE D'ACCROCHAGE

**ACCROCHAGE DE LONGUE DUREE SUR SUPPORTS DIFFICILES** 

- · Recouvrable après 30 minutes seulement
- Très haut rendement : 5,5 m2 par aérosol
- Recouvrable avec des finitions HARD HAT®

#### Peut être utilisé sur :

Un primaire d'accrochage efficace et durable sur l'acier galvanisé, l'acier inoxydable, l'aluminium, le cuivre, le PVC dur, le verre et la porcelaine





2102 - 500ml

RUST-OLEUM

France 7 01 30 40 00 44 - Belgique 7 013 460200

LE SAVOIR-FAIRE EN PROTECTIONTM 7

#### LES AEROSOLS GALVA HARD HAT®

#### **POURQUOI MEILLEURS?**

- Plus de peinture dans l'aérosol
- Pression élevée et constante pour un meilleur aspect (Débit important)
- Possibilité d'utilisation à basses températures ( 0° )
- Sécurité et facilité d'utilisation grâce à l'embout
- Sécurité pour l'applicateur (Sans plomb et sans Chromates)





## GALVA MAT

#### LE NUMERO 1 REVETEMENT AU ZINC

- Protection de l'acier nu, non rouillé
- Recouvrable avec des aérosols métalliques HARD HAT®
- Recouvrable dans l'heure ( aérosol ), après 4 heures pour les Revêtements au ZINC en pot
- Résiste jusqu'à 500 heures lors de l'essai au brouillard salin ( DIN 50021 SS )



#### **GALVA EXPRESSE**

LE PRIMAIRE AU ZINC A SECHAGE SUPER RAPIDE

- · Sec au toucher après 5 minutes, manipulable après 10 minutes
- Idéal en milieu industriel
- Résiste jusqu'à 400 heures lors de l'essai au brouillard salin ( DIN 50021 SS )



	2185 / 1085.1 GALVA ZINC	2180 GALVA EXPRESSE	2117 / 1017.1 Galva zinc-alu	2120 GALVA PLUS
Aspect	Gris mat	Gris mat	Aluminium métallisé	Aluminium brillant
Zinc %	90%	68%	80%	54%
Aluminium %	0%	1%	10%	23%
Tests au brouillard salin	500 h	400 h	340 h	310 h
Sec au toucher	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
Résistance à la chaleur	450°C / 100°C	350°C	450°C / 100°C	150°C
Principal avantage	Meilleure protection	Séchage rapide	Bonne protection + aspect aluminium	Finition Aspect du Galva Neuf

#### Attention aux excipients bon marché!



l'Appellation « zinc pur » ne signifie rien !
Une borne protection evigle des poussières de zinc pures à 100 %. Mais cela n'a aucun rapport
avec la quantile de zinc présente dans la peiniture. Les aérosois qui affichent ce genne de mention
ne contiennent souvent que 60 % de zinc. Les meilleurs aérosois de zinc renferment de 87 à avec.
Les meilleurs aérosois de zinc renferment de 87 à avec.
Les meilleurs aérosois de zinc renferment de 87 à avec.
Les meilleurs aérosois de zinc renferment de 87 à avec.
Les meilleurs aérosois de zinc renferment de 87 à avec.
Les meilleurs aérosois de zinc renferment de 87 à avec.
Les meilleurs aérosois de zinc renferment de 87 à avec.
Les meilleurs aérosois que l'active de 20 à cele renferment de 18 à treut maximale.

Le poids de l'aérosol ne signifie rien!
De nombreuses marques de zinc en aérosols bon marché utilisent en fait des excipients pour alourdir les aérosols.

Le contenur brut " de l'aérosol ne signifie rien !
Un aérosol de peinture contient de la peinture, des solvants et du gaz propulseur. Les proportions de ces éléments varient énormément selon les fabricants. Anis tel aérosol de 650 ml peut contenir moins de peinture que tel autre, et offrir un pouvoir couvrant, par aérosol, bien plus fable.





#### GALVA BRILLANT

#### GALVA ZINC-ALU

#### PROTECTION ET FINITION MONOFORMULE

- Revêtement riche en zinc ayant un aspect aluminium métallisé
- Le meilleur compromis entre l'aérosol à base de zinc et l'aérosol à base d'aluminium
- Résiste jusqu'à 340 heures lors de l'essai au brouillard salin ( DIN 50021 SS )



#### **GALVA PLUS**

#### RETOUCHE BRILLANTE DE L'ACIER GALVANISE

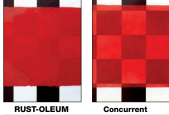
- Aspect comparable à une galvanisation à chaud récente
- Destiné aux retouches d'articles neufs galvanisés
- Plus faible teneur en zinc qu'en aluminium
- · Résiste jusqu'à 310 heures lors de l'essai au brouillard salin ( DIN 50021 SS )

France 7 01 30 40 00 44 - Belgique 7 013 460200

LE SAVOIR-FAIRE EN PROTECTIONTM 9







Une vaporisation croisée



RUST-OLEUM Pouvoir couvrant identique

# CHOISISSEZ VOTRE COULEUR **NOTRE PALETTE DE COULEURS HARD HAT®**



## Couleurs sécurité 2126 Eau minérale 2134 Zone de sécurité, issues de secours, dou sorties. 2143 Danger 2146 Faire attention/Peut être dangereux, Pois Explosion, Radio-activité



#### **CONVIENT POUR TOUS LES AEROSOLS RUST-OLEUM®**







LE SAVOIR-FAIRE EN PROTECTION™ 13

#### **FINITIONS METALLIQUES**

#### PROTECTION LONGUE DUREE

- Terminez avec le vernis incolore 2500 pour un aspect brillant métallisé maximal
- · Comme couche de finition sur les primaires à base de zinc, l'acier galvanisé ou les primaires anticorrosion





2111 - 500ml







#### **AEROSOL INOX**

#### DOUBLE PROTECTION ( CHIMIQUE & MECANIQUE )



- Très bonne résistance à l'abrasion
- Très bonne résistance aux U.V. ( ne se décolore pas ) • Résiste aux acides, aux produits chimiques et alcalins
- Meilleures propriétés anti corrosion que d'autres peintures métallisées





2116 - 500ml

#### **FINITIONS FLUORESCENTES**









#### LA FINITION DE PROTECTION INCOLORE

PROTECTION DU CUIVRE, DU CHROME, DE L'ARGENT, DU NICKEL, DU BRONZE, ALUMINIUM





Recherchez votre distributeur le plus proche sur : www.123maintenance.com

Sur la rouille : Brossage à la brosse métallique et 2169 + 2116 Sur le zinc : Dégraissage et dérochage éventuel et 2185 + 2116

France 7 01 30 40 00 44 - Belgique 7 013 460200

LE SAVOIR-FAIRE EN PROTECTIONTM 15

OATINGS

O







#### **PEINTURE DE TRAÇAGE**

JUSQU'A 120 METRES AVEC UN AEROSOL! (LIGNE DE 5CM DE LARGE)

- A utiliser avec les traceuses RUST-OLEUM
- Pour le traçage de lignes larges de 5 à 10 cm • Trafic léger permis après 4 heures seulement
- · Adhère sur l'asphalte, le béton, l'herbe, le métal, le bois



2348 - 500ml Jaune Signalisation





#### **AEROSOLS DE MARQUAGE ECONOMIQUES**

PULVERISABLE DANS TOUTES LES DIRECTIONS (360°)

- Largeur de ligne étroite, pour un marquage simplifié Séchage rapide ( 5 à 10 minutes )
- Exempt de CFC et de plomb
- Modèle de 500 ml : couleurs fluorescentes
- Modèle de 750 ml : couleurs de signalisation RAL



500 ml : 50 mètres de ligne par aérosol (3 cm de large)









RAL 5017 2624AE.0.75



**2644AE** - 750ml

000 750 ML RPM

ARKER RQUEUR

KEERVERF KIERFARBE

ARCADOR

## RUST-OLEUM\*

## Combi Color ®

Système de protection du métal en une couche. Peut être appliqué directement sur la rouille adhérente.

- Protection longue durée
- En intérieur et en extérieur
- Résiste à la chaleur jusqu'à 90 °C
- Ne laisse pas de traces de brosse
- Faible odeur



Les références des produits CombiColor® sont précisées au page 2







STOPS RUST

#### **PROTECTION DU METAL HAUTES PERFORMANCES**

MIEUX QU'UNE PEINTURE STANDARD POUR METAL!

#### Grande souplesse





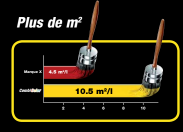


CombiColor®
Reste souple quelles que soient les contraintes

Craquèle et se fissure au niveau de la pliure et en cas de chocs.

#### Meilleur pouvoir couvrant!







Finitions martelées, également disponibles en Aérosol





CombiColor® DILUANT





Choisissez votre sol idéal ... en 3 étapes simples !

**1-2-3** Maintenance









#### **1-2-3** Maintenance

#### PARFAIT A L'EPREUVRE DE LA POUSSIERE

#### EN PHASE AQUEUSE, ECONOMIQUE, A SECHAGE RAPIDE



#### REVETEMENT DE SOL A SECHAGE RAPIDE

#### MONOCOMPOSANT, EN PHASE AQUEUSE



CHOISISSEZ VOTRE TEINTE :











#### RESISTANCE MAXIMUM (EN 1 COUCHE SEULEMENT)

#### **EPOXY EN PHASE AQUEUSE, BI-COMPOSANT**



CHOISISSEZ VOTRE TEINTE :











#### EGALEMENT DISPONIBLE EN KIT POUR SOLS DE GARAGES



- · Epoxy 2 composants en phase aqueuse
- Fourni complet avec mode d'emploi
- · Aucun besoin d'une couche de fond
- Une couche suffit
- · Facile à nettoyer
- Résiste à l'essence, à l'huile et aux passages des pneus



#### Le kit comprend :

Système époxy à 2 composants - Nettoyant concentré - Paillettes décoratives - Mélangeur en bois - Mode d'emploi détaillé - DVD d'utillisation gratuit ( en Anglais )



France 70 1 30 40 00 44 - Belgique 70 13 460200

LE SAVOIR-FAIRE EN PROTECTION™ 2



RUST-OLEUM Shield

**FINITION ANTIDERAPANTE\*** 



ATINGS





#### **MORTIER DE COLMATAGE**

POUR LA REPERATION DE PETITES FISSURES ( <3MM DE LARGE )





**MORTIER DE FISSURES** 

- Epoxy à 2 composants
- · Formule sans solvant
- Sec au bout de 3-4 heures ( à 20°C )
- Recouvrable au bout de 4 heures ( à 20°C )
- 500 ml pour 25 m. ( 2 mm de large, 5 mm de profondeur )









#### **MORTIER DE REPARATION POUR BETON**

AJOUTER DE L'EAU, REMUER, PRET A L'EMPLOI!









- Recouvrable au bout de 48 heures
- Pour surfaces horizontales et verticales
- 10 kg pour 0.4 m² ( couche de 2 cm d'épaisseur )

Léger trafic possible au bout de 24 heures ( à 20°C )

INFO: Ne pas recouvrir avec les peintures pour sols 7100/7100NS



#### NETTOYANT/DEGRAISSANT

#### NETTOYANT/DEGRAISSANT ALCALIN PRET A L'EMPLOI POUR SOLS





Idéal pour la preparation des surfaces

- Enlève la graisse, l'huile et les
- autres salissures

  Pratiquement inodore

  Non inflammable
- Couverture 6-8 m<sup>2</sup>/l



France 70 1 30 40 00 44 - Belgique 70 013 460200

LE SAVOIR-FAIRE EN PROTECTION™ 33





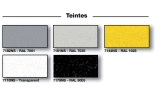
#### **REVETEMENTS ANTI-DERAPANTS 7100NS**

PRODUIT ANTIDERAPANT POUR AMELIORER LA SECURITE!

#### Parfait pour :

- Mono-composant, à base de solvant
- Pour passages piétonniers (intérieur et extérieur)
- Additif antidérapant incorporé au revêtement
- Pour sols en béton anciens ( >2 ans ), métal et bois
- Sec au toucher au bout de 6 heures ( à 20°C )
- Rendement: 8 m²/L











Les additifs anti-dérapants sont incorporés d'origine dans le pot.



## **RUST-OLEUM**

#### SUPERGRIP™ Applications!



- Panneaux antidérapants, prêts à l'emploi
- Survit à la plupart des autres solutions antidérapantes
  - Simple à fixer avec de la colle et des vis
    - Disponibles en tailles et coloris différents - Service de découpe GRATUIT !



**NEZ DE MARCHE SUPER AGRIPPANT** 



PALIER SUPER AGRIPPANT



TRAÇAGE PERMANENT



**BORD DE MARCHE SUPER AGRIPPANT** 



GRANDE PLAQUE SUPER AGRIPPANTE



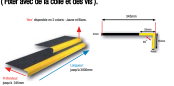
BANDES ANTI-DERAPANTES POUR PONTS ET CHEMINS EN BOIS

 $\mathcal{Q}$ 

## RUST-OLEUM **SPECIFICATIONS**

#### Nez de marche Super Agrippant\*

Une protection antidérapante, haute résistance, préformée, pour marche d'escaller qui fournit une surface résistante à l'usure pour des marches endommagées, usées ou glissantes. (Fixer avec de la colle et des vis ).



Dimensions disponibles ( longueur et largeur ) :

600mm x jusqu'à 345mm 750mm x jusqu'à 345mm 800mm x jusqu'à 345mm 1000mm x jusqu'à 345mm 1200mm x jusqu'à 345mm 1500mm x jusqu'à 345mm 2000mm x jusqu'à 345mm 3000mm x jusqu'à 345mm



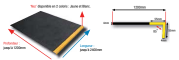
Jaune

Jaune

Jaune

#### Paller Super Agrippant\*

Surface de protection préformée, polyvalente, haute résistance. Fournit une protection à l'usure pour les zones endommagées ou usées. ( Fixer avec de la colle et des vis ).



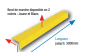
(longueur et largeur):

800mm x jusqu'à1200mm 1000mm x jusqu'à 1200mm 1200mm x jusqu'à 1200mm 2400mm x jusqu'à 1200mm

( longueur et largeur ) : 1000mm x 55mm x 55mm 1500mm x 55mm x 55mm



### Bord de marche Super Agrippant\* Bords de marches antidérapants, haute visibilité, haute résistance. (Fixer avec de la coile et des vis).





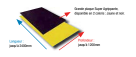






#### **Grande Plaque Super Agrippante**

Plaques de protection haute résistance munies d'une surface antidérapante solide. Plaques en fibres de verre, polyvalentes, longue durée, pour rampes, passerelles etc. (Fixer avec de la colle et des vis).



( longueur et largeur ) :

1200mm x jusqu'à 1200mm 2400mm x jusqu'à 1200mm



#### Traçage permanent

Ce procédé de traçage a pour but de répondre efficacement à la demande d'entreprises à la recherche d'un traçage permanent. Le profil en fibre de verre possède une excellent résistan-ce à l'abrasion et est prévu pour une très longue longévité. Facile a fixé grâce aux trous pré percés. (Fixation avec de la colle et des vis)





Jaune Blanc

#### Bandes anti-dérapantes pour ponts et chemins en bois

La solution rapide et alsée pour résoudre les problèmes liés aux surfaces en bois glissantes. Les bandes anti-dérapantes extrêmement résistantes sont simplement fixées sur le bois, grâce aux trous pré percés, et vissées avec la visserie adaptée fournie. (Fixation uniquement par vis).





Mastic
Les panneaux antidérapants peuvent être collés sur des surfaces sèches à l'alide de cet adhésif pour colmater les trous. S'adapte sur un pistoite à mastic standard. (Toujours fixer les panneaux avec de la colle et des vis).

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





Pour les spécifications techniques / la fiche d'instruction, consultez www.123maintenance.com

France 7 01 30 40 00 44 - Belgique 7 013 460200

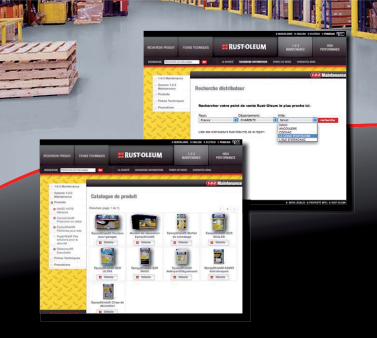
LE SAVOIR-FAIRE EN PROTECTION™ 39



## Nouveau site Internet de notre marque !

### www.123maintenance.com

Amélioration des informations sur les produits • Coordonnées des distributeurs locaux • Nombreuses références techniques.



## Comment procéder ? **IDENTIFICATION DES TUYAUTERIES**

Visiter notre site Internet et gagner

ce " Work Center " Stanley® !

( NORMALE AFNOR NFX 08100 )

Fluide	RAL code	CombiColor® Protection du métal	HARD HAT® Aérosols	
Gaz	RAL 1004	7349	2149	
Reseau incendie	RAL 3000	7365	2165	
Air	RAL 5012	7323	2123	
Combustibles liquides	RAL 8001	7373	2173	
Acides et bases	RAL 4001	7363	2163	
Eau	RAL 6010	7334	2138	
Autres liquides	RAL 9005	7379	2179	
Vapeur d'eau	RAL 9006	7315	2114	

#### **INFORMATIONS TECHNIQUES**

PRODUITS 1-2-3 MAINTENANCE\*

Produit	Rendement	Au toucher	Manipulable	Recouvrable	Dur à coeur	Chaleur	Page
Aérosols Industriels HARD HAT®							
Décapant 2910 / 2950 Décapant Pointure Ecologique	2-3 m²/aérosol				I.		6
Primaires anti-rouille 2169/2182	3-4 m²/aérosol	15 min	30 min	<1 h ou >48 h	7 jours	100°C	7
Primaire d'accrochage 2102	5-6 m²/aérosol			>30 min <24 h		100°C	7
Galva Zinc 2185	2-3 m²/aérosol	10 min	30 min	<1 h ou >48 h	7 jours	450°C	9
Galva Zinc 1085	10.5 m²/zérosol	12 min	2 h	4h	7 jours	100°C	9
Galva Expresse 2180	2-3 m²/aérosol	5 min	10 min	<1 h ou >48 h	3 jours	350°C	9
Galya Zino-Alu 2117	2-3 m²/aérosol	20 min	60 h	<2 h ou >48 h	7 jours	450°C	9
Galva Zinc-Alu 1017	10 m²/aérosol	30 min	3 h		7 jours	100°C	9
Galva Plus 2120	2-3 m²/aérosol	15 min	60 min	<2 h ou >48 h	7 jours	150°C	9
Finitions RAL 2100	3-4 m²/aérosol	15 min	30 min	<1 h ou >48 h	7 jours	100°C	10
Finitions Métalliques 2111/2115	3-4 m²/aérosol	15 min	30 min	<1 h ou >48 h	3 jours	100°C	12
Finition Inex 2116	3-4 m²/aérosol	15 min	30 min	<1 h ou >48 h	3 jours	100°C	14
Finitions fluos 2200	3-4 m²/aérosol	15 min	30 min	<1 h ou >48 h	3 jours	100°C	15
Firition incolore 2500	3-4 m²/aérosol	15 min	30 min	<1 h ou >48 h	3 jours	100°C	15
Peinture de marquage 2300	70 m/aérosol (5cm)	20 min	4h	<1 h ou >48 h	3 jours	100°C	18
Peinture de tracape 2300	120 m/aérosol ( 5cm )	20 min	4h	<1 h ou >48 h	3 jours	100°C	18
Résistant à la chaleur 7715/7778	3-4 m²/aérosol	1 h	3 h	<1 h ou >48 h	24 h	750°C	16
Anti-déragant 2400	3-4 m²/aérosol	20 min	60 min	60 min	3 jours	100°C	17
Peinture isolante 2990	3-4 m²/aérosol	5 min		30 min	24 h	-	17
Protection du métal CombiColor®							
CombiColor RAL (brosse)	10.5 m <sup>2</sup> /l	2 h	8 h	16 h	7 jours	90°C	20
CombiColor RAL (pérosol)	2-3 m²/aérosol	1 h	6 h	2 h	7 jours	90°C	20-23
CombiColor martelé (brosse)	10.5 m <sup>2</sup> /l	1,5 h	5 h	16 h	7 jours	90°C	20-23
CombiColor martelé (zérosol)	2-3 m²/aérosol	1 h	4 h	2 h	7 jours	90°C	20-23
CombiColor fer forgé (brosse)	10.5 m²/l	2 h	8 h	16 h	7 jours	90°C	20-23
CombiColor fer forgé (zérosal)	2-3 m²/aérosol	1 h	2 h	2 h	7 jours	90°C	20-23
CombiPrimer 3369/3380 (brosse)	12 m²/l	1 h	2 h	2 h	7 jours	120°C	20-23
CombiPrimer 3369/3380 (aérosol)	2-3 m²/aérosol	15 min	30 min	<1 h ou >48 h	7 jours	100°C	23
CombiPrimer 3302 (brosse)	35 m²/l			>30 min <24 h		100°C	23
CombiPrimer 3302 (aérosol)	4-5 m²/aérosol					100°C	23
Primaires de production							
Primaires 6400	12 m²/l	1 h	2 h	24 h	7 jours	120°C	25
Primaires 6400 WB	11.5m²/l	30 min	1h	1h	3 jours	-	25
Peinture pour sols					- ,		
7100 Peintures pour sois	8 m²/l	6 h	24 h	24 h	7 jours		34-35
7100 Peintures pour sois 7100 Peinture anti-dérapante	8 m²/l	6 h	24 h	24 h	7 jours 7 jours		35
	o acri	v.1	1.51		, Main	-	-0
Waterproof							
Waterproofing	1 - 2,5 m <sup>2</sup>	4 h		3 - 14 jours	I.	40°C	40
EpoxyShield <sup>®</sup>							
Sealer 5220 Finition Brillante	10 m²/l	1 h	6 h	6 h	12 h		28
Ultra 5200 Finition Mat-Satiné	9 m²/l	2 h	6 h	6 h	7 jours		28
Maxx 5300 Finition Brillante	7 m²/l	16 h	2 jours	2 jours	7 jours		29
2901.5 Dégraisseur pour sols	6-8 m²/l				l·		32
Produits de réparation							
Mortier de reparation	0,4 m²/ 10 Kg			2 jours	1 mois		32
Mortier de colmatage	25 m linéaire	3 à 4 h	4 h	4h			33



## RECHERCHEZ VOTRE DISTRIBITEUR LE PLUS PROCHE SUR :

## WWW.123MAINTENANCE.COM



Votre distribiteur RUST-OLEUM®:

Les produits RUST-OLEUM sont fabriqués par Rust-Oleum Netherlands B.V. sous licence de Rust-Oleum International Corporation, USA. RUST-OLEUM®, HARD HAT®, CombiColor®, CombiPrimer®, EpoxyShield® et Stops Rust®, sont des marques déposées et une appellation commerciale de Rust-Oleum International Corporation, USA. © Copyright 2006 Rust-Oleum Netherlands B.V. Documentation non-contractuelle.

#### **RUST-OLEUM MATHYS**

best solutions in paints & coatings

An RPM Company

Rust-Oleum Netherlands B.V P.O. Box 138 4700 AC Roosendaal Les Pays-Bas I: +31 (0) 165 593 636 F: +31 (0) 165 593 600

Rust-Oleum UK Ltd. Unit 6, Spitfire Close Coventry Business Park Coventry, CV5 6UR Royaume-Unis T +44 (0)2476 717 329 F +44 (0)2476 718 930 info.uk@ro-m.com 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.fr@ro-m.com

N.V. Martin Mathys S.A. Kolenbergstraat 23 3545 Zelem Belgique T: +32 (0) 13 460 200 F: +32 (0) 13 460 201 info.be@ro-m.com www.rust-oleum.eu V350.FR - 08-2009