

OWATROL

RUSTOL C.I.P.

PRIMAIRE ANTIROUILLE
HAUTE RÉSISTANCE



DESCRIPTION

RUSTOL C.I.P. (Corrosive Inhibiting Primer) est un primaire antirouille à base de RUSTOL OWATROL®* recouvrable par tout type de finition y compris bi-composant.

Il est idéal pour les conditions extrêmes (vapeurs corrosives, bord de mer...).



PROPRIÉTÉS

- Imprègne et pénètre en profondeur jusqu'au métal sain. Comble les micro-cavités.
- Isole et passive, il stoppe radicalement la rouille et stabilise le support pour la finition ultérieure.
- Un film solide et souple associé à des pigments actifs permettent d'éviter tout risque de cassure.
- Adhère et accroche sur tous supports métalliques.
- Résiste à des températures de +175°C en pointe.

SUPPORTS DE DESTINATION

Tous supports :

- Métaux ferreux et non ferreux : galva, alu, zinc...
- Bois, PVC, carrelage, fibrociment...

Climats maritime ou tropicaux, vapeurs corrosives, véhicules automobiles, matériels de travaux publics, cales de bateau...

MATERIEL

Pinceau
Rouleau
Pistolet

FORMAT

0,75L, 2,5L
et 20L

USAGE

Extérieur/
intérieur

ASPECT

Satin



BRUN-ROUGE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Classification	Famille I, classe 4a selon la norme NFT36-005
Liant	Alkydes
Solvant type	White-Spirit
Odeur	Solvant
Monocomposant/bicomposant rapport de mélange	Monocomposant
Densité	0.97 +/- 0.05 à 20°C
Viscosité	100-120 seconde à la coupe 4
Extrait sec	51.4% +/-2%
Brillance à 60°C	60-70
Aspect	Brun-rouge
Point d'éclair	>60°C
COV	Valeur limite UE pour ce produit (cat.) : 500g/l (2010). Ce produit contient max. 480g/l.
Matériel d'application	Brosse, pinceau, rouleau, pistolet.

Dilution	Prêt à l'emploi
Rendement	15 m ² par litre et par couche. Le rendement peut varier selon la surface et la méthode d'application.
Séchage & recouvrabilité	Hors poussière : 6 à 8 heures. Recouvrable : 24 à 72 heures. Recouvrir avant 7 jours. Variation selon température ambiante et humidité relative de l'air.
Nettoyage du matériel	White-Spirit. Les chiffons imbibés ne doivent jamais être jetés directement à la poubelle. Les faire sécher à plat au préalable.
Stockage	Minimum 2 ans en emballage d'origine non entamé. Conserver le produit à l'abri du gel et des températures élevées.

PRÉPARATION DU SUPPORT

- Le support doit être préparé, propre, sec et non gras. Respecter les règles DTU en vigueur.
- Sur surfaces peu/fortement oxydées et/ou anciennement peintes, éliminer au préalable les parties non adhérentes de rouille ou de peinture.
- Appliquer entre + 5°C et + 30°C. Ne pas appliquer sur un support très chaud.
- Lors d'une application sur bois, l'humidité du bois ne doit pas être supérieure à 18 % selon DTU en vigueur.
- Surfaces neuves : nettoyage et/ou dégraissage avant application.
- Surfaces oxydées : brossage métallique léger pour éliminer toute partie rouillée non adhérente.
- Surfaces anciennement peintes et oxydées : il est recommandé d'appliquer une couche de RUSTOL-OWATROL®* pur avant application.
- Surfaces métalliques non ferreuses : bloque toutes les corrosions (zinc, alu, cuivre...). Sur zinc et acier galvanisé ne nécessite pas de dérochage. Procéder à un nettoyage et/ou dégraissage avant application.

APPLICATION

- Bien remuer avant et pendant la mise en œuvre pour maintenir les pigments en suspension.
- En cas d'application au pistolet et suivant le type de buse utilisé, additionner de 5 à 20 % de RUSTOL-OWATROL®* au RUSTOL C.I.P. pour l'amener à la viscosité souhaitée.
- Appliquer une couche mince de RUSTOL C.I.P. sans faire de surépaisseur. L'objectif est d'imprégner et non pas de masquer totalement le support.
- Pour les surfaces très fortement oxydées ou soumise à des conditions très difficiles, prévoir 2 couches fines de RUSTOL C.I.P. à 24 Heures d'intervalle avant d'appliquer la finition.
- Laisser sécher 24 à 48 heures selon les conditions météo. Prévoir 72 heures pour une finition à séchage rapide ou une finition bi composant.
- Ne pas solliciter mécaniquement le produit avant les 10 jours nécessaires à l'établissement des qualités mécaniques optimales de la peinture.

ENTRETIEN

Le RUSTOL C.I.P. doit être recouvert, consulter les indications concernant l'entretien de la finition.

SÉCURITÉ

Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible (FDS) sur notre site www.owatrol.com et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

* produit du même fabricant, consulter la FT.

Date d'édition : 12/2021

DURIEU S.A. - 91070 Bondoufle - France
Tél. +33 (0)1 60 86 48 70 - Fax +33 (0)1 60 86 84 84

DURIEU COATINGS N.V./S.A.
Boucle Odon Godart 8
1348 Louvain-La-Neuve - Belgique / België
Tél. +32 (0)10 420 090 - Fax +32 (0)10 420 099

Owatrol® Original
est une marque



Retrouvez toutes nos solutions sur
www.owatrol.com

Notre département technique
répond à vos questions au
+33 (0)1 60 86 48 70