



# RUSTOL C.I.P.

## ANTIROUILLE HAUTE RÉSISTANCE PRIMAIRE TOUS SUPPORTS

<b>Description du produit</b>	RUSTOL C.I.P. (Corrosive Inhibiting Primer) est un anticorrosif avec l'avantage d'être recouvrable par différents types de revêtements. Spécial conditions difficiles.
<b>Propriétés</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sous-couche universelle avant tous types de peinture sans risque de détrempe ou d'un mauvais accrochage des couches ultérieures.</li><li>• S'applique sur supports neufs ou oxydés en intérieur comme en extérieur.</li><li>• Action durable par pénétration et passivation du support ; isolation parfaite du métal sain, adhérence exceptionnelle.</li><li>• Protection renforcée grâce à des pigments actifs et à de parfaites qualités filmogènes.</li><li>• Facile d'emploi, ne nécessite pas de sablage préalable du support.</li><li>• Résistance à la température de +175°C.</li></ul>
<b>Destinations</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Intérieur / Extérieur.</li><li>• RUSTOL C.I.P. est préconisé dans tous les cas de conditions ambiantes sévères: climats maritimes ou tropicaux, vapeurs corrosives, protection des véhicules automobiles, matériels de travaux publics et ballasts de bateaux, qu'il protège avec efficacité.</li><li>• RUSTOL C.I.P. est tout spécialement recommandé en sous-couche lorsque des peintures bicomposants ou à fort pouvoir solvant (uréthanes, époxydes, caoutchouc chloré, synthétiques carrosserie,...) viennent en recouvrement.</li></ul>
<b>Caractéristiques techniques</b>	<p><b>Liant :</b> Alkyde. <b>Solvant type :</b> White-Spirit. <b>Densité (à +20°C):</b> 0.97 ± 0.05. <b>Viscosité:</b> Liquide semi-fluide. <b>Extrait sec :</b> 50 ± 1. <b>Point d'éclair :</b> PE &gt; 60°C. <b>Conditionnements :</b> 0,5 l, 2,5 l et 20 l. <b>COV :</b> 480 g par litre.</p>
<b>Préparation du support</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sur surfaces oxydées, un simple brossage métallique est recommandé pour éliminer le gros de la rouille, les écailles de calamine ou de vieilles peintures.</li><li>• Sur surfaces exposées à des produits chimiques (vapeurs acides ou basiques, dépôts de sels, ...), procéder à un lavage à grande eau ou au jet de vapeur. Dans les cas difficiles, utiliser un solvant approprié.</li><li>• Avant application toujours vérifier que le support est parfaitement sec et exempt de taches de graisse.</li></ul>
<b>Matériel d'application</b>	Pinceau, rouleau, pistolet Airless (0.4 mm x 80° @ 1860-2000 psi (128-138 bars)).
<b>Recommandations avant application</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ne pas diluer.</li><li>• Bien remettre le pigment en suspension par agitation avant et en cours d'emploi.</li></ul>

## Application

- Appliquer une couche de RUSTOL C.I.P. Si deux couches sont nécessaires prévoir 24 heures de séchage au minimum entre les deux applications.
- Laisser ensuite sécher 48 à 96 heures avant recouvrement et selon la finition utilisée.

## Rendement

15 m<sup>2</sup> par litre.

## Nettoyage du matériel d'application

White-Spirit.

## Stockage

Minimum 2 ans en emballage hermétique d'origine.

## Sécurité

Se reporter à la fiche de données de sécurité (FDS) disponible sur notre site [www.owatrol.com](http://www.owatrol.com) et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.

\* Même fabricant



Les informations exposées ci-contre sont données à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité du fabricant. L'application des produits n'étant pas faite sous son contrôle.

03/13 - RCS Tours 331 998 484 - Photo : Jacques PALUT

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

RUSTOL C.I.P. est une marque



Retrouvez toutes nos solutions sur :

[www.owatrol.com](http://www.owatrol.com)



DURIEU COATINGS S.A. / N.V.  
New Tech Center - Avenue Albert Einstein 2 A  
1348 Louvain-La-Neuve - Belgique / België  
Tél. +32 (0)10 420 090 - Fax +32 (0)10 420 099