

# PROZINC 109CX

Primaire antirouille riche en poudre de zinc à base de résine caoutchouc chloré

**Destination :** Construction en béton ou métallique en atmosphère industrielle et humide.  
Support en immersion, contenant de l'eau douce (piscine), l'eau de mer ou des liquides acides ou alcalins.  
Sels, solvants, aliphatiques, aromatiques, atmosphères marines oxydantes et chlorées.  
Pour galvanisation à froid.

**Propriétés :** Très bon pouvoir antirouille.  
Très bonne tenue en immersion  
Séchage rapide

**Classification :** NM 03.3.009  
Famille 1 - Classe 8a

## Caractéristiques

<b>Aspect en pot</b>	Peinture fluide, très dense.	
<b>Poids spécifique</b>	2,5 ± 0,2	
<b>Extrait sec volumique</b>	54 % ± 3%	
<b>Point d'éclair</b>	30°C (coupe fermée)	
<b>Aspect du film</b>	Mat	
<b>Rendement théorique</b>	4 m <sup>2</sup> /kg par couche sur surface lisse	
<b>Epaisseur du film sec</b>	55 µm par couche sur surface lisse	
<b>Temps de séchage (à 20°C et 65% H.R.)</b>	Hors poussière	30 mn
	Sec manipulable	2 h
	Sec recouvrable	48 h
<b>Teintes</b>	Grisatre	
<b>Conditionnement</b>	1 kg - 5 kg	
<b>Conservation</b>	1 an en emballage d'origine fermé.	

## Conseils de mise en œuvre

<b>Matériel d'application</b>	Brosse - Rouleau - Pistolet pneumatique - Pistolet Air less	
<b>Dilution</b>	D2	
	Brosse - Rouleau	Sans dilution
	Pistolet	10 à 20%
<b>Rapport du mélange</b>	Mono composant	
<b>Durée de vie du mélange</b>	Sans	
<b>Préparation du produit</b>	Brasser avant sa mise en œuvre.	
<b>Nettoyage des outils</b>	D2	
<b>Conditions d'application</b>	Fonds sains, propres et dégraissés, sans souillure ni oxydation ni calamine.	
<b>Support</b>	Etat et qualité conformes au DTU 59.1	
<i>Non revêtus :</i>	Métaux ferreux et non ferreux.	
<i>Revêtus :</i>	Nous consulter.	

## Système d'application

Support	Préparation des fonds	Finition
Béton	Brossage des surfaces afin d'éliminer les particules ainsi que d'éventuel corps étranger.	1 à 2 couches de PROZINC 109 CX
Métallique	Dégraissage, élimination de la calamine par projection de l'abrasifs au degré Sa 2,5.	
Ancien revêtement	Nous consulter	

**Précaution d'emploi** Ce produit doit être recouvert avant 48 heures.

**Hygiène et sécurité** Ce produit contient des solvants inflammables. En atmosphère confinée, une bonne ventilation est recommandée. Respecter la législation en vigueur concernant la manipulation des produits industriels.

*N.B. : L'évolution des besoins de notre clientèle ainsi que les progrès techniques peuvent nous mener à changer les caractéristiques de nos produits sans préavis et sans que notre responsabilité soit engagée.*

*Révision 1 du 07/04*

**PRODEC**

Allée des Glorieux & Allée des Orchidées, Ain Sebaï - B.P. 2521 - Casablanca 21 600  
Tél. : (212) 022 66 78 01 / 02 / 03 (LG) - Fax : (212) 022 35 16 64

