



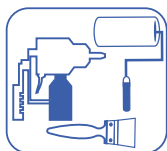
PEINTURE AU CAOUTCHOUC INTERMÉDIAIRE (métal) SOLVA CC INTER SP METAL.

Classification AFNOR : NFT 36 005 Famille I classe 8a

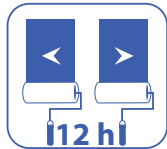
Définition du produit :

SOLVA CC INTER est une peinture à base de caoutchouc modifié à l'oxyde de fer micacé.

Aspect
Satiné



30 min



5 à 7 m²/kg



Principales qualités :

- Grande adhérence inter couche
- Résistance à une large gamme de produits chimiques.
- Protection des aciers et métaux.
- Grande résistance à la corrosion.
- Couleur : rouge oxyde (brun rouge).

Utilisation recommandée :

Utilisée comme couche intermédiaire, pour la protection des structures métalliques soumises à des environnements atmosphériques agressives et aux ambiances maritimes.

Caractéristiques du produit à 20°C et 65% d'humidité relative:

Viscosité (brook) M4/V20	Densité	E.S. Volume %.	E.S. Poids %.	Point Eclair	COV
40 poise	1.35	53 ± 0.5	67 ± 0.5	32°	150g / l

E.S. : Extrait sec

- Conditionnement : 3kg -10kg -20kg
- Conservation : 36 mois sous abri.

Caractéristiques du film sec :

Après 24 heures de séchage à 20°C et 65 % d'humidité relative :

- Sec au toucher : 30 min.
- Recouvrable : 12 heures.

Pouvoir Couvrant	Adhérence	Dureté Persoz	Souplesse	couleur	Aspect du film
5 à 7 m ² /kg	Excellente	95 sec	Semi-dur	Brun rouge	Satiné