

## Laque anticorrosion à base de résine alkyde et de pigments inhibiteurs de rouille



### Présentation

Excellente base d'accrochage et de finition en un seul produit, **STOPROUILLE SP** permet d'obtenir des revêtements brillants parfaitement imperméables à l'eau et résistant jusqu'à 100° C.

**STOPROUILLE SP** est utilisable en intérieur comme en extérieur.

**STOPROUILLE SP** permet de recouvrir tous types de revêtement existant :

- \* Métaux ferreux, acier nu
- \* Anciennes peintures du même type bien adhérente
- \* Bois

Dans le cas d'une application en milieu corrosif (forte exposition climatique, milieu salin, etc.) ou une application sur matériaux non ferreux, sur acier galvanisé ou métallisé, l'emploi de notre primaire **ANTICO** est conseillé.

### Mode d'emploi

Température extérieure : entre 5° et 30° C.

Hygrométrie inférieure à 75 % en extérieur et 60 % en intérieur.

**STOPROUILLE SP** doit s'appliquer sur des supports propres, secs et débarrassés de toutes particules non adhérentes.

Dégraisser les supports neufs avec ASOREL ou RC 65. Les anciennes peintures doivent être lessivées et dépolies au papier de verre.

Pour une protection optimale, traiter les taches d'oxydation qui ne s'éliminent pas au brossage avec notre convertisseur RUSTOP. Eliminer l'excédent de RUSTOP qui n'a pas réagi.

Bien homogénéiser avant emploi.

**STOPROUILLE SP** s'utilise à la brosse, au rouleau ou au pistolet, en 2 ou 3 couches.

### POINTS FORTS

- A la fois peinture d'apprêt et laque de finition
- Brillance sous l'angle de 60° : 75 % (NFT 30064)
- Très bonne résistance aux UV
- Contient un pigment anti corrosion
- Toutes les teintes RAL disponibles sans plomb

	Brosse ou rouleau	Pistolet	Pistolet airless
Diluant	SOLVAC 40 / DL 50	SOLVAC 40 / DL 50	SOLVAC 40 / DL 50
Dilution	0 à 5 %	10 à 20 %	0 à 5 %
Viscosité d'emploi	50 à 80 <sup>2</sup> CA6	25 à 30 <sup>2</sup> CA4	50 à 60 <sup>2</sup> CA4
Epaisseur normale du film	50 μ	50 μ	50 μ

### Caractéristiques

- DTU de référence : se conformer au DTU 59.1

- Classification AFNOR: NF T36005: Famille I- Classe 4a

- Pouvoir couvrant : 8 à 10 m<sup>2</sup> au kg, par couche.

- Temps de séchage à 20°C :

\* Manipulable : 8 H

\* Recouvrable : 48 H (L'application doit se faire au plus tard 6h après le sablage en atelier couvert, 3h en plein air par temps sec)

\* Dur : 48H

- Nombre de couches : 2 à 3 (en ambiance maritime).
  - Tenue au feu : M1 sur support incombustible (arrêté du 30/06/83).
- Extrait sec en poids : 72%

## Conditionnement/Stockage/Sécurité

Vrac de 1 kg ou 5 kg.

Réf. : STO12850.

Peinture à usage professionnel.

Le port de vêtements de protection est recommandé lors de la manipulation du produit concentré.

Fiche donnée de sécurité disponible sur demande ou sur Quick-FDS.

**STOPROUILLE SP** contient des solvants inflammables de point éclair 35° C.

Utiliser en locaux correctement ventilés à l'écart de toute source d'ignition.

Stocker en emballages d'origine bien fermés, en locaux frais et ventilés, éloignés de toute source d'ignition.

1602227