



ANTIROUILLE BRILLANT

Peinture-Laque Brillant Antirouille

DEFINITION

Antirouille à base de résines alkydes uréthanes et d'un composé actif, micronisé inhibiteur de corrosion

UTILISATION

Intérieur – Extérieur

Tous supports métalliques : acier, fonte, bronze pour meubles de jardin, grilles, portails, mobilier métallique, etc.

PROPRIETES

- Mono composant prêt à l'emploi
- Sert à la fois de sous-couche et de finition brillante
- Assure aux métaux une protection durable
- Résistance parfaite aux intempéries, à la pollution, à l'air marin et à l'humidité
- Application facile
- Décoratif

CARACTERISTIQUES

Classification AFNOR	: famille I, classe 20/4a
Présentation	: peinture très légèrement gélifiée
Liant	: alkydes - uréthanes
Pigments	: pigments minéraux sans plomb
Aspect du film	: Brillant tendu
Teintes	: Rouge-brun (teintes sur commande)
Degré de brillant	: Satiné brillant
Séchage	: hors poussière : 2 h - sec : 4 h - recouvrable : 12h
Point éclair	: 35°C
Inflammable	

Pour toute autre information, visitez notre site internet : www.sobepec.com

Contact : [Tel](tel:+22921330659) : +229 21.33.06.59 / +229 94.01.36.91 – [Mail](mailto:sobepec@sobepec.com) : sobepec@sobepec.com



TRAITEMENTS PARTICULIERS

Sur métaux neufs ou peu rouillés :

- éliminer les poussières, impuretés, graisses (au white-spirit)
- passer 2 couches de PEINTURE LAQUE BRILLANTE ANTIROUILLE

Sur métaux oxydés, très rouillés, anciennes surfaces peintes :

- brosser à la brosse métallique pour éliminer les parties non adhérentes
- éliminer les poussières
- passer 1 couche de STABILISATEUR DE ROUILLE puis 2 couches de PEINTURE LAQUE BRILLANTE ANTIROUILLE à 12 heures d'intervalle

APPLICATION

Matériel d'application	: brosse, rouleau ou pistolet (dans ce cas, diluer avec 5 à 10 % BT SOBEPEC ou SYNTHETIQUE)
Dilution	: DILUANT BT
Rendement	: 8 à m2 au kg
Délai entre les couches	: 12 heures
Nettoyage du matériel	: DILUANT BT

CONDITIONNEMENTS

5Kg - 20Kg