

SUZAFER

Laque brillante antirouille haut de gamme

Propriétés

- ❑ S'applique directement sur les métaux rouillés.
- ❑ Evite le travail long et contraignant du ponçage, du dérouillage et de l'application d'un primaire.
- ❑ Haute résistance aux ultraviolets, aux intempéries, à la pollution et aux lavages successifs.
- ❑ Imperméable.
- ❑ S'applique également sur le bois, ce qui n'oblige pas à employer deux peintures différentes pour le même objet.
- ❑ Pigments sans plomb.

Mode d'emploi

- ❑ Nettoyer et dégraisser le support et enlever les particules non adhérentes.
- ❑ Bien remuer avant usage.
- ❑ Employer pure à la brosse ou au rouleau.
- ❑ Diluer à 10 % de **Diluant Synthétique Universel** pour une application au pistolet ou pour une première couche sur bois.
- ❑ Une seule couche peut suffire en usage intérieur ; deux couches en extérieur assurent une protection durable.
- ❑ Nettoyer du matériel au **Diluant Synthétique Universel**.

Précautions d'emploi

- ❑ Ne pas appliquer sur supports trop chauds.
- ❑ Vérifier la compatibilité sur une ancienne peinture.
- ❑ Eventuellement, décaper au **Suza-Décap**.
- ❑ Sur métaux non ferreux, appliquer un primaire d'accrochage.

Caractéristiques techniques

- ❑ Résine glycérophthalique, inhibiteurs de corrosion et phosphate de zinc.
- ❑ Pigments nobles métalliques et minéraux.
- ❑ Aspect : brillant.
- ❑ Densité : 1,04 à 1,14 ($\pm 0,03$) selon les teintes.
- ❑ Hors poussière : 2 heures. Sec : 4 à 5 heures. Dur : 24 heures.
- ❑ Recouvrable par elle-même : 48 heures.
- ❑ Extrait sec : 51 à 58% (± 2) selon les teintes.
- ❑ Pouvoir couvrant : 5 à 9 m²/kg selon la porosité du support.
- ❑ Epaisseur sèche recommandée : 40 à 70 μ .
- ❑ Fiche de données de sécurité disponible sur : www.produits-de-france.fr ou sur simple demande.

Classification : Afnor Famille 1 Classe 4 A

