

V701

K'LAQUAN

PEINTURE LAQUE DE FINITION ANTIROUILLE

DESIGNATION

Peinture laque assurant le double rôle de primaire et de finition.

DESTINATION

Emplacement : Intérieur – Extérieur.
Localisation : Surfaces métalliques en atmosphère rurale, urbaine, industrielle et maritime.
Supports : Fer et métaux ferreux, après une préparation soignée.

PROPRIETES

Assure la protection du fer et sa décoration.
Grande dureté et souple.
Très bonne tenue extérieure.
Excellent pouvoir anticorrosion.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Liant : Résine glycérophtalique
Pigment inhibiteur : Phosphate de zinc
Densité : 1.30
Extrait sec : 68 %
Taux volumique d'extrait sec : 57 %
Point éclair : 35 °C
Transport : groupe 30 317 – Classe 3 – 3

CLASSIFICATION

AFNOR NFT 30 003 – Famille I – Classe 4 a

RENDEMENT

6 à 8 m²/kg pour une épaisseur sèche de 40 microns.

MISE EN ŒUVRE

Préparation des supports : Eliminer la rouille non adhérente et la calamine par brossage à la brosse métallique afin d'obtenir une surface par décapage au jet d'abrasif au degré DS 2.5.
En entretien, laver l'ancien revêtement et éliminer les parties.

APPLICATION

Brosse ou rouleau : sans dilution.
Airless buse de 15 à 18/000 de pouce, angle 40 à 50°C, filtre 100 mesh : diluer de 12 à 15 %.
Diluant : White Spirit.
Sur revêtement neuf, appliquer 3 couches de 40 microns secs chacune.
Séchage à 20°C et humidité relative de 65 %.
Hors poussière : 1 heure.
Sec : 5 heures.
Recouvrable : 24 heures

PRECAUTION D'EMPLOI

Inflammable. Ne jamais manipuler à proximité d'une flamme. Dans le cas d'application au pistolet, porter un masque approprié.

GARANTIE

K'LAQUAN est garanti conformément aux dispositions légales en vigueur.