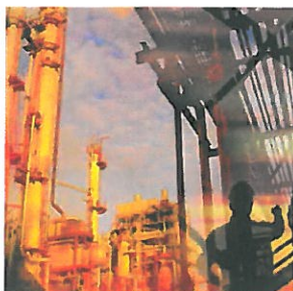


LAQFER

LAQUE DE FINITION

REF. : 5000

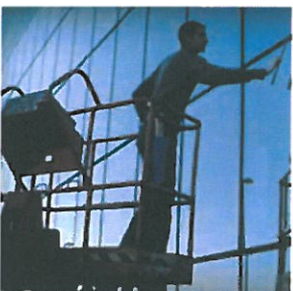
Version : N°1.1 (21/06/2011)



INDUSTRIE



AUTOMOBILE



BÂTIMENT



COLLECTIVITES



PRODUITS TECHNIQUES

PROPRIETES :

Peinture laque assurant le double rôle de primaire et de finition. Protège et décore : mobilier métallique, matériel de jardin, toutes surfaces métalliques. Assure la protection du fer. Aspect demi-brillant assurant une belle présentation. Séchage rapide. Très bon accrochage sur support sain. Bon pouvoir anticorrosion et bonne tenue extérieure.

CLASSIFICATION : AFNOR NFT 36 005 - Famille I - classe 4 a.

CARACTERISTIQUES:

- Liant : Résine glycérophtalique
- Pigment inhibiteur : Phosphate de zinc
- Densité : 1,27
- Point éclair : 35 °C

MISE EN OEUVRE :

Préparation des supports :

Eliminer la rouille non adhérente et la calamine par brossage. En entretien, laver l'ancien revêtement et éliminer les parties non adhérentes.

Application :

Brosse et rouleau : sans dilution.
Pistolet : diluer de 10 à 12 % (diluant LAQFER).
Sur revêtement neuf, appliquer deux couches de 40 microns secs chacune.
Sur ancien revêtement, retoucher les parties rouillées et appliquer une ou deux couches, suivant les coloris, de 40 microns secs chacune.

Rendement : 7 à 10 m²/litre pour une épaisseur sèche de 40 microns.

Séchage à 20 °C et humidité relative de 65 % :

Hors poussières : 3 heures. - Sec : 6 heures. - Recouvrable : 24 heures.

Précautions d'emploi :

Inflammable. Ne jamais manipuler à proximité d'une flamme.
Conserver hors de la portée des enfants.
Ne pas respirer les gaz/vapeur/fumées/aérosols.
En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.

NOTA : Le contenu de cette documentation résulte de notre connaissance et de notre expérience du produit. Il est donné à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application à chaque cas particulier.