



MODE D'EMPLOI PEINTURE LAQUE POT

Finition Glycéro synthétique séchage très rapide



Définition : Laque glycérophtalique contenant des Hydrocarbures aromatiques à séchage rapide.
AFNOR T 30 003 - Famille 1 - Classe 4a.
Bonne stabilité du brillant à l'extérieur et résistance aux intempéries.





Destination :

- Pour intérieur et extérieur
- Métaux ferreux : après décalaminage, dérouillage, dégraissage.
- Métaux non ferreux : après dégraissage suivi d'une couche de wash primer série 600 Sur système avec primaire GA 231.

Caractéristiques d'identification :

| | |
|---|--|
| Présentation | Peinture liquide monocomposante |
| Nature | Résine alkyde courte en huile |
| Aspect | Brillant |
| Teinte | Toutes teintes |
| Extrait sec en poids | (66+/-3) % |
| Extrait sec en volume | (47+/-3) % |
| Teneur en COV | Maximum 540 g/L avec une dilution de 5% de diluant ref: T.19 consulter notre service technique pour la valeur exact selon la teinte. |
| Densité | 1 à 1.20 +/-0,05 variable selon les teintes |
| Point éclair | + 21°C NFT 30.050 |
| Séchage à 20°C, HR 60% et 30 um sec | Hors poussière: 15 min |
| | Manipulable: 40 min |
| | Durcissement complet: 24H |
| La peinture atteint sa dureté max après 10 à 15 jours. Peut être accéléré au four à 80°C pendant 30 min. | |
| Epaisseur recommandée | 30 à 50 microns |
| Délai de recouvrement | 48 heures |
| Rendement | Pratique 6 à 10 m ² par KG de peinture diluée suivant Teinte et mode d'application. |
| Viscosité livraison | 120 s CF4 à 20 °C NFT 30.014 |

Application :

| | | |
|---|-----------------------------------|--|
|  | Pistolet pneumatique : | 15 à 20 % suivant la température ambiante pour 30s CF4 à 20°C T17 : séchage rapide T19 : séchage moyen |
|  | Pistolet électrostatique : | 15 à 20 % suivant la température pour une viscosité de 30s/35s DILUANT : T.195 |
|  | Pistolet airless : | 10 à 15 % suivant la température pour une viscosité de 30s DILUANT : idem ci-dessus |
| | Trempe | Nous consulter |
|  | Brosse, rouleau | PAE, |

Conditionnement : 5 Kg, 25 Kg et 200 Kg

Conservation : 12 mois en bidons d'origine fermés et non entamés
Stocker dans un local ventilé à une température entre +5°C et 35°C

Hygiène et sécurité : Consulter : L'étiquette informative de sécurité sur l'emballage
La fiche de données de sécurité correspondante

La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Il appartient à notre clientèle de vérifier auprès de nos services qu'elle n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

Ces renseignements obtenus dans des conditions expérimentales sont donnés à titre indicatif et n'impliquent aucune garantie de notre part.

Date : 21 décembre 2009