



Peinture laque semi-brillante, aux résines acryliques en dispersion aqueuse.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect en pot : Peinture semi épaisse.
- Aspect : Semi-brillant, tendu.
- Séchage : 3 heures / Redoublage : 8 heures.
- Destination : Supports neufs et supports en service - Métaux galvanisés (Tours de télécommunication).
- A appliquer avec une couche de primaire anticorrosion ECOTEX® PRIMER
- Pas de dilution, prêt à l'emploi.

AVANTAGES

- Bonne résistance aux intempéries.
- Facile à appliquer.
- Ne jaunit pas.
- Film lisse et bien tendu.
- Sans solvant.
- Facile à entretenir.
- Résistant aux UV.
- Excellente adhérence.
- Écologique.

RENDEMENT

- Épaisseur 50µm= 4.5 m² par kilomètre.
- Épaisseur 25µm= 8 m² par kilomètre.

DENSITÉ

- 1,20 ± 0,1 (Blanc)

CONSERVATION

- 12 mois dans son emballage d'origine à l'abri du soleil.

ESV

- 29 %

CLASSIFICATION AFNOR :

- NF 36005
- Famille I - Classe 7b2

| TEINTES | CONDITIONNEMENT | RÉFÉRENCE |
|----------------|-----------------|----------------|
| Blanc | 25 kg | 2100-0047-25ML |
| Autres teintes | 20 kg | 4100-0016-20ML |

PRÉPARATION

- Température de l'air : 5 °C minimum 40 °C maximum
Humidité relative : 80% maximum
La température du substrat : minimum 5 °C max 40 °C
- Humidité : appliquer sur les supports secs
- Pour tous les supports déjà peints avec ECOTEX®FINITION ou équivalent, dépoussiérer et enlever la peinture mal ancrée.
- Poncer avec du papier verre puis dépoussiérer et nettoyer la surface avec le diluant cellulosique de Rossignol avant d'appliquer ECOTEX® FINITION.

APPLICATION

- **Supports :**
Sur surfaces métalliques galvanisées
- **Matériel :**
Applicable avec pinceau, rouleau, pistolet à air.
- **Teinte :**
Blanc et rouge
- **Dilution :**
Prêt à l'emploi, ne pas diluer.
- **Nettoyage du matériel :**
À l'eau, et si le produit a séché, nettoyer au solvant.
- **Hygiène et solvant :**
Non soumis à l'étiquetage / Produit en phase aqueuse.