



## Peinture laque brillante aux résines alkydes en solution.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect en pot légèrement gélifié.
- Aspect : Brillant.
- Séchage : 4 heures / Redoublage : 24 heures.
- Destination : supports neufs et supports déjà peints - Murs, métaux, bois.
- Applicable sur murs neufs, murs anciens, plâtre, bois, métaux.
- A appliquer directement ou avec une couche d'ANTIROUILLE SRX sur les surfaces métalliques.
- Décoration de tous les fonds usuels du bâtiment en intérieur et extérieur.
- Protection des menuiseries ou des structures métalliques.
- Dilution : Avec notre Diluant Synthétique.

### AVANTAGES

- Bonne résistance aux intempéries et aux salissures.
- Bonne opacité.
- Application facile. Lavable.
- Sèche rapidement.

#### RENDEMENT

- 12 à 14m<sup>2</sup> par litre / 10 à 11,5m<sup>2</sup> par kg

#### DENSITÉ

- 1,22 ± 0,1

#### CONSERVATION

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

#### ESV

- 53 %

#### CLASSIFICATION AFNOR :

- NF 36005
- Famille I - Classe 4a

TEINTES	CONDITIONNEMENT	RÉFÉRENCE
Blanc	1 kg	2102-0008-1M
	3 kg	2102-0008-3M
	20 kg	2102-0008-20M
Noir	1 kg	2102-0012-1M
	3 kg	2102-0012-3M
	20 kg	2102-0012-20M
Autres teintes	1 kg	4102-0001-1M
	3 kg	4102-0001-3M
	20 kg	4102-0001-20M

### 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 supports secs
- Dépoussiérer, si nécessaire, enlever la peinture mal ancrées
- Le cas échéant sur surface métallique : application d'une couche d'ANTIROUILLE SRX®
- Appliquer deux couches d'INOMAIL®

### APPLICATION

- **Supports :**  
Sur murs neufs, murs anciens, plâtre, bois, métaux  
Murs anciens : bien vérifier la présence de peinture écaillantes et les enlever avant application.
- **Matériel :**  
Applicable avec pinceau, rouleau, au pistolet
- **Dilution (Diluant synthétique)**  
Diluer à 5 à 10% en poids pour une utilisation au rouleau, pinceau  
Diluer à 10 à 15% en poids pour une utilisation au pistolet

#### • Mise à la teinte

Avec nos colorants universels INOTEINTES®

A la demande dans notre atelier de colorimétrie (Système DATACOLOR®)

#### • Nettoyage du matériel:

Nettoyer au solvant

#### • Hygiène et sécurité :

Inflammable. Ne pas respirer les aérosols .  
En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.