



Peinture laque brillante aux résines alk- ydes 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 neufs et anciens, Métaux, Bois, Plâtre.
- A appliquer directement ou avec une couche d'**ANTIROUILLE SRX**, sur les surfaces métalliques.
- Produit de décoration pour tous les fonds usuels du bâtiment en intérieur.
- Protection des menuiseries ou de structures métalliques traitées préalablement avec un primaire adapté en intérieur et extérieur.
- Dilution : Avec notre Diluant Synthétique.

AVANTAGES

- Excellente résistance dans le temps aux intempéries et aux salissures.
- Facile à entretenir.
- Lavable.
- Sèche rapidement.
- Application facile.

RENDEMENT

- 15m² par litre / 12m² par kg.

DENSITÉ

- 1,22 ± 0,1

CONSERVATION

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

ESV

- 50 %

TEINTES	CONDITIONNEMENT	RÉFÉRENCE
Blanc	1 kg	2102-0014-1M
	3 kg	2102-0014-3M
	20 kg	2102-0014-20M
Noir	1 kg	2102-0015-1M
	3 kg	2102-0015-3M
	20 kg	2102-0015-20M
Tons pastels	1 kg	4102-0002-1M
	3 kg	4102-0002-3M
	20 kg	4102-0002-20M
Tons vifs	1 kg	4102-0003-1M
	3 kg	4102-0003-3M
	20 kg	4102-0003-20M

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 surfaces métalliques : application d'une couche d'ANTIROUILLE SRX®
- Appliquer deux couches de ROSSINOX®

APPLICATION

- **Supports :**
Sur murs neufs, murs anciens, plâtre, bois, métaux
Murs anciens : bien vérifier la présence de peintures écaillantes et les enlever avant application
- **Mise à la teinte :**
Avec nos colorants universels INOTEINTES®
A la demande dans notre atelier de colorimétrie (Système DATACOLOR®)
- **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
- **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