



(Marque UNIVERSAL)

Catégorie : Protection et décoration des métaux

UNITEX®



FICHE TECHNIQUE SEPTEMBRE 2024

RENDEMENT
• 10m ² par kg
DENSITÉ
• 1.2 ± 0.1
CONSERVATION
• 18 mois dans son emballage d'origine à l'abri du soleil
ESV
• 53%
Classification AFNOR :
• NF 36.005
• Famille I - Classe 4a

Peinture à l'huile

Peinture laque brillante aux résines alkydes en solution.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : Brillant

- Aspect en pot : Légèrement gélifié
- Support : Applicable sur murs neufs, murs anciens, plâtre
- Séchage : 6 heures /Redoublage : 24 heures.
- Recouvrable par toutes peintures glycérophtaliques ou alkyde
- A appliquer directement ou avec une couche d'antirouille **INOSATIN** sur les surfaces métallique
- Protection des menuiseries ou de structures métalliques
- Décoration de tous les fonds usuels du bâtiment en intérieur et en extérieur.

AVANTAGES

- Bonne résistance aux intempéries et aux salissures.
- Application facile, bonne brillance
- Lavable, sèche rapidement

PRÉPARATION

- Température de l'air : entre 5°C minimum et 40°C maximum.
- Humidité relative : 80% maximum
- Température du substrat : entre 5°C minimum et 40°C maximum
- Humidité : appliquer sur supports secs
- Dépoussiérer, si nécessaire, enlever la peinture mal ancrée.
- Le cas échéant sur surfaces métalliques : application d'une couche d'ANTIROUILLE SRX® ou de INOSATIN.
- Appliquer deux couches d'UNITEX

APPLICACION

Support :

- Sur murs neufs, murs anciens, plâtre, bois, métaux.
- Murs anciens : bien vérifier la présence de peintures écaillantes

Matériel :

- Applicable avec pinceau, rouleau, au pistolet

Dilution (diluant synthétique) :

- Diluer de 5 à 10% en poids pour une utilisation au rouleau ou au pinceau.
- Diluer de 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.

TEINTES	CONDITIONNEMENT	RÉFÉRENCE
Blanc	0,9L	2102-0007-0.9M
	3,5L	2102-0007-3.5M
	20kg	2102-0007-20M
Noir	0,9L	2101-0024-0.9M
	3,5L	2102-0024-3.5M
	20kg	2102-0024-0.20M
Gris	0,9L	2102-0066-0.9M
	3,5L	2102-0066-3.5M
	20kg	2102-0066-20M
Brun	0,9L	2102-0065-0.9M
	3,5L	2102-0065-3.5
	20kg	2102-0065-20M
Bleu	0,9L	2102-0063-0.9M
	3,5L	2102-0063-3.5M
	20kg	2102-0063-20M
Jaune	0,9L	2102-0069-0.9M
	3,5L	2102-0069-3.5M
	20kg	2102-0069-20M
Rouge	0,9L	2102-0068-0.9M
	3,5L	2102-0068-3.5M
	20kg	2102-0068-20M
Vert	0,9L	2102-0067-0.9M
	3,5L	2102-0067-3.5M
	20kg	2102-0067-20M
Gold Ashanti	0,9L	2102-0064-0.9M
	3,5L	2102-0064-3.5M
	20kg	2102-0064-20M



INODA INDUSTRIES SARL CERTIFIE ISO 9001:2015

