

PRESTOLITE

Peinture pour ravalement à base de résine Pliolite®



DESTINATION

Peinture de ravalement de type D2 pour façade présentant des problèmes.

PROPRIETES

Résoud tous les problèmes de ravalement pouvant se poser sous n'importe quel climat, en atmosphère marine ou industrielle.

Résiste très bien aux actions alcalines et acides et peut être utilisé sur ciment sec, pH < 10.

Adhérence excellente

Protection du film améliorée contre le développement de champignons

Classement français D2 suivant Norme P84.403

Classement européen G3E3S1V2W1A0C0 Norme pr EN 1062-1 codifié T34-722

Classement AFNOR NFT 36 005 Famille I Classe 7b1

CARACTERISTIQUES

Aspect en pot	: peinture onctueuse
Aspect du film	: mat
Masse volumique	: 1.51+/- 0,05 Kg/l
Extrait sec	: en poids: 71+/- 2% en volume: 49+/- 2%
COV (directive 2004/42/CE)	: Valeur limite UE pour ce produit . (cat. A/c): 430 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 430 g/lde COV
Point éclair	: Compris entre 23°C et 55°C
Brillant Spéculaire à 85°	: inférieur à 5 %
Rendement	: 6 à 12 m ² /l selon la nature des fonds et le mode d'application.
Séchage (20°C - 65%HR)	: HP 1 h Sec 24 h
Recouvrable	: 12 h
Teintes	: Blanc et teintes du nuancier Façade Peintures Maestria
Stockage	: 1 an en emballage plein et fermé dans un endroit frais et aéré



PRESTOLITE

Peinture pour ravalement à base de résine Pliolite®

MISE EN OEUVRE

Préparation des fonds:

La qualité et la préparation des fonds seront conformes au DTU 59-1.

N'est pas conseillé en application directe sur bois, matériaux fibro-ligneux et sur métal.

Les anciens fonds seront préalablement assainis par l'utilisation d'Ikar Bactéricide F1 suivant sa fiche technique.

Anciens fonds farinants préalablement brossés.

Ces conseils ont une portée indicatrice mais ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à mettre en peinture.

Application:

- Conditions d'application** : DTU 59.1
Matériel d'application : Brosse, Rouleau façade poil 18/20 mm.Airless.
Nettoyage du matériel : 80-28
Diluant : 80-28
Dilution : Brosse (Prêt à l'emploi), Rouleau façade poil 18/20 mm (Prêt à l'emploi).Airless (Prêt à l'emploi).

Processus d'application:

<u>Support</u>	<u>Impression</u>	<u>Finition</u>
béton, briques, ciments, crépi-ciment, éverite	1ère couche de PRESTOLITE appliquée au rouleau	2 couches de PRESTOLITE
supports peints avec une peinture compatible avec une peinture pliolite en phase solvant		

CONDITIONNEMENT

2.5L - 15L

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Consulter la fiche de données de sécurité