

ROLL-FACADE

Peinture mate à base de résine copolymère acrylique et vinylique en phase aqueuse



DESTINATION

Peinture mate intérieur / extérieur destinée à la mise en peinture ou à la rénovation de grandes surfaces de pièces sèches, murs de façades et pignons.
Recommandé pour chambres, séjours, entrées, loggias.

PROPRIETES

Très bon pouvoir couvrant
Bonne résistance à la saponification
Bonne adhérence
Grande facilité d'application
Très bon pouvoir opacifiant
Très bonne tenue extérieure

Classement AFNOR NFT 36 005 Famille I Classe 7b2

CARACTERISTIQUES

Aspect en pot	: peinture onctueuse
Aspect du film	: mat
Masse volumique	: 1,55+/- 0,05 kg/l
Extrait sec	: en poids : 73+/- 2% en volume : 53+/- 2%
COV (directive 2004/42/CE)	: Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/a) : 30 g/l (2010) Ce produit contient au maximum 30 g/l de COV
Point éclair	: Non concerné
Brillant Spéculaire à 60°	: < 10 %
Rendement	: 8 m ² /l selon la nature des fonds et le mode d'application.
Séchage (20°C - 65%HR)	: HP 15 min / Sec 20 min
Recouvrable	: intervalle entre 2 couches : 6 h
Teintes	: blanc et teintes pastel du nuancier Azurel
Stockage	: 1 an en emballage plein et fermé à l'abri du gel et des fortes chaleurs

ROLL-FACADE

Peinture mate à base de résine copolymère acrylique et vinylique en phase aqueuse

MISE EN OEUVRE

Préparation des fonds:

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

Les anciennes peintures brillantes seront préalablement poncées ou lessivées pour casser le brillant et rincées à l'eau claire.

S'applique sur murs et plafonds des pièces sèches.

Les supports non peints seront préalablement imprimés.

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 poil 10/12 mm, Airless.
- Nettoyage du matériel** : Eau
- Diluant** : Eau
- Dilution** : Brosse (5 à 10 %), Rouleau poil 10/12 mm (5 à 10 %), Airless (10 à 15 %).

Processus d'application:

<u>Support</u>	<u>Impression</u>	<u>Finition</u>
Plâtre	Primer Universel	2 couches de Roll-Facade
béton, enduit au mortier de liant hydraulique, plaques de plâtre cartonées	1 couche de Fixateur Acrylique ou Roll-Facade dilué de 5 à 10%	

CONDITIONNEMENT

2,5 L - 10 L

HYGIÈNE ET SECURITE

Consulter la fiche de données de sécurité