

DECOSILANE

Peinture mat profond à base de résine siloxane en phase aqueuse



DESTINATION

Peinture pour plafonds des pièces sèches : crèches, hôpitaux, bureaux, etc. Faible taux de COV.

PROPRIETES

Sans odeur Sans solvant Très faible taux de COV : < 1 g/l Haute perméabilité à la vapeur d'eau Grande facilité d'application
Classement AFNOR NFT 36 005 Famille I Classe 7b2/10c

CARACTERISTIQUES

Aspect en pot	: liquide onctueux
Aspect du film	: mat profond
Masse volumique	: 1.50+/- 0,05 Kg/l
Extrait sec	: en poids: 57+/- 2% en volume: 36+/- 2%
COV (directive 2004/42/CE)	: Valeur limite UE pour ce produit . (cat. A/a): 30 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 1 g/l de COV
Point éclair	: Non concerné
Brillant Spéculaire à 85°	: inférieur à 1.5 %
Rendement	: 10 à 14 m ² /l selon la nature des fonds et le mode d'application.
Séchage (20°C - 65%HR)	: HP 20 mn Sec 1 h
Recouvrable	: 4 à 6 h
Teintes	: blanc
Stockage	: 1 an en emballage plein et fermé à l'abri du gel et des fortes chaleurs



DECOSILANE

Peinture mat profond à base de résine siloxane 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 ou satinées seront préalablement matées par ponçage ou lessivage et rincées à l'eau claire. 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 (0 à 5 %), Rouleau poil 10/12 mm (0 à 5 %), Airless (5 à 8 %).

Processus d'application:

<u>Support</u>	<u>Impression</u>	<u>Finition</u>
plâtre	Ikarprim	1 à 2 couches de DECOSILANE suivant supports et finition désirée
enduit au mortier de liant hydraulique, fibre-ciment, plaque de plâtre à épiderme cartonné	Prim O 2010	
anciennes peintures adhérentes compatibles		

CONDITIONNEMENT

5L - 15L

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Consulter la fiche de données de sécurité