

SOUS-COUCHE PLÂTRE

SOUS COUCHE THIXOTROPEE AUX COPOLYMERES ACRYLIQUES



* information sur le niveau d'émissions de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

CLASSIFICATION

CLASSIFICATION AFNOR NFT 36005 Famille 1 Classe 7b2
CLASSIFICATION COV (Directive 2004-42 / CE)
Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/g) :
50g/l* (2007), 30g/l* (2010) * g/l de produit prêt à l'emploi. Ce produit contient au maximum 20g/l COV.

Points forts du produit :

- SANS ODEUR
- ECORESPONSABLE
- FACILE A APPLIQUER

DEFINITION : INTERIEUR

Sous-couche d'excellente qualité, dopée antirouille, très agréable à appliquer, idéale en première couche sur tous les supports plâtre. Convient également pour le liège et le polystyrène.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES (mesurées en blanc) :

Présentation	: Semi-pâte
Teinte	: Blanc
Finition	: Mate
Densité	: 1,4 +/- 0,05

PRINCIPALES PROPRIETES :

Application facile, propre, économique
Dopée antirouille (clous et vis ne rouillent pas)
Bonne opacité
Facilite nettement le décollage futur des tapisseries
Supprime la porosité du support en créant un film en surface
Sans odeur désagréable
Evite une surconsommation de la peinture de finition

CONDITIONNEMENT :

Seaux plastique de 5L - 10L - 15L

NETTOYAGE DES OUTILS :

A l'eau immédiatement après utilisation

CONSERVATION ET STOCKAGE :

12 mois en emballage fermé d'origine. Stocker à l'abri du gel.

MISE EN OEUVRE :

PRÊT A L'EMPLOI.

A l'airless : diluer avec 10 à 15% d'eau

La température doit être entre 7°C et 25°C.

Remuer avant application.

METHODE D'APPLICATION :

Mode d'application : A la brosse, rouleau ou pistolet (buse 0.60 à 0.70 mm)

Nombre de couches : Application en UNE couche

Rendement théorique : 10 m²/L par couche

Préparation du support : Les supports doivent être propres, sains, secs et solides.

SECHAGE :

A 20 °C et 60 % H.R. (le temps de séchage s'allonge par temps froid et/ou humide)

Hors poussière : 1 heure

Sec : 2 heures

Recouvrable : 8 heures

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

CONSERVATION ET STOCKAGE : 12 mois en emballage fermé d'origine. Stocker à l'abri du gel.

SECURITE : Etiquetage suivant directive peinture en vigueur. Voir fiche FDS. NEANT

Cette fiche annule et remplace les éditions précédentes – 08/2024

La présente documentation a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit fondées sur nos connaissances actuelles. Elle n'engage pas notre responsabilité et doit être considérée comme une simple indication soumise aux vérifications d'usage. Les supports, travaux préparatoires et conditions d'application seront conformes aux normes DTU en vigueur.