

IDEAL

Peinture acrylique de qualité pour les murs et plafonds neufs en plâtre et dérivés.

Points forts du produit :

Adhère aussi sur le crépis et le béton
Belle blancheur, anti-coulure, anti-projection
Lessivable



* 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/a) : 75g/l*
(2007), 30g/l* (2010).
Ce produit contient un maximum de 10g/l de COV *
g/l de produit prêt à l'emploi

DEFINITION : INTERIEUR IDEAL VELOURS - IDEAL SATIN

Acrylique de qualité, anti-coulure, anti-projection, grande blancheur (dioxyde de titane chloré) non jaunissante dans le temps, grande facilité d'application, totalement lessivable. Excellente tenue au stockage. Faible teneur en COV.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES (mesurées en blanc) :

- Conservation : Stocker à l'abri du gel. Bonne, en emballage fermé d'origine.
- Teinte : BLANC
- Finition : velours ou satin
- Densité : Satin +/- 1,36 Velours +/- 1,38

PRINCIPALES PROPRIETES :

- Grande facilité d'application
- Bon pouvoir couvrant
- Lessivable
- Bon pouvoir garnissant
- Séchage rapide
- Non jaunissant

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 :

Idéale pour la mise en peinture des surfaces intérieures (plâtre - papier peint – plafond - toile de verre - anciennes peintures lessivées - dalle polystyrène...), diluer la 1ère couche avec 5 à 10% d'eau / à l'airless diluer à 10 à 15% d'eau. Appliquer 2 couches. Laisser sécher 4h entre les couches. 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 deux couches
- Rendement théorique : 12 m²/l par couche
- Préparation support : Les fonds neufs ou déjà peints doivent être correctement nettoyés et brossés (béton, ancien, crépi, plâtre..) et doivent être sains, secs et solides.

SECHAGE :

Varie avec la température et le degré hygrométrique de l'air ambiant à 20 °C

- hors poussière : Moins d'1 heure
- sec : 2 heures
- recouvrable : 4 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.