



SOUS COUCHE

Impression pénétrante et durcissante



Eu Ecolabel
FR/044/026



*Information sur le niveau d'émission 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).



DEFINITION / DESTINATION

Peinture d'impression à base de résine acrylique, diluable à l'eau, pour la décoration intérieure des murs et plafonds de pièces sèches.

Impression pénétrante à durcissement rapide, pour le blocage des fonds poreux non alcalins (plâtre, plaques de plâtre, bois, panneaux de particules, anciennes peintures et tout support dont le pH est inférieur à 9).

PROPRIETES

- Protège le carton des plaques de plâtre pour les détapissages ultérieurs.
- Régule parfaitement la porosité du support.
- Excellent pouvoir garnissant et opacifiant.
- Sans odeur
- Facile d'application
- Grande pénétration et durcissement rapide.

PRODUIT PLUS RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT ET DE LA SANTE HUMAINE TOUT EN GARANTISSANT UN BON NIVEAU DE PERFORMANCE.

CARACTERISTIQUES

COV : (directive 2004/42/CE). Valeur limite UE pour ce produit (cat A/g) : 30 g/l.

Ce produit contient moins de 1 g/l de COV.

FAMILLE	NF T 36-005 - Famille I classe 7b2
COMPOSANTS LIANT	Copolymère acrylique
DENSITE à 20°	1,54 ± 0,05
VISCOSITE à 20°C	133 ± 3 KU

FICHE TECHNIQUE

EXTRAIT SEC EN POIDS	59 % ± 2
EXTRAIT SEC VOLUMIQUE	37 % ± 2
DILUTION	Sans dilution Airless : diluer de 3 à 10 %.
SECHAGE (à 23°C et HR 50%)	10 min (hors poussière), sec : 1 h, recouvrable : 6 h
ASPECT	Mat – brillant spéculaire (Bs) < 5 (60°)
RENDEMENT MOYEN	8 à 10 m ² /l suivant la porosité du support.
COULEUR	Blanc Teintable Pastel Peut se teinter avec des colorants universels. Ne pas dépasser la dose de 3 %.
CONDITIONNEMENT	0,5 L - 2,5 L

Les valeurs sont données pour le produit blanc.

MISE EN OEUVRE

REPARATION DES SUPPORTS	Elle devra être conforme au DTU 59.1 en vigueur.
	<p>Les supports seront propres et sains.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Les anciennes peintures seront adhérentes et convenablement lessivées. ➤ Les parties métalliques seront protégées par une couche de primaire antirouille <p>➤ Bien mélanger avant application.</p>
CONDITIONS CLIMATIQUES	En travaux d'intérieur, la température ne devra pas être inférieure à +5°C et l'hygrométrie ne devra pas être supérieure à 30 %.
NOMBRE DE COUCHES	1 couche sur fonds cohérents
MATERIEL D'APPLICATION	Brosse, Rouleau et Airless
NETTOYAGE	Eau avant séchage.

FICHE TECHNIQUE**PRECAUTIONS**

Lire l'étiquette avant utilisation.
Pour la protection individuelle, respecter les précautions d'emploi : fiche de données de sécurité disponible sur le site www.espacedoc.com.

CONSERVATION

24 mois dans l'emballage d'origine, fermé et à l'abri de l'humidité, des intempéries, du gel et des fortes chaleurs.

ENVIRONNEMENT

Empêcher toute infiltration de ce produit dans le sol et l'écoulement dans l'eau et les égouts.
Traitement des déchets conformément aux directives officielles en vigueur. Ne recycler que les conditionnements complètement vides.
Remettre les restes de peinture liquide au centre de collecte pour les déchets spéciaux.

DECHETS

Éliminer le contenu/réceptacle dans un centre de traitement agréé.
Ne pas jeter l'emballage et les résidus à l'égout, dans la nature ou avec les ordures ménagères. Contacter les services locaux pour les modalités d'élimination des déchets de peintures selon la réglementation en vigueur. CED : 080112