

SOUS-COUCHE TRAVAUX COURANTS

Sous-couche homogénéisant la porosité des fonds et régulatrice d'absorption.



DESTINATION

Intérieur.

Sur surfaces verticales et plafonds. Dans toutes les pièces d'habitation.

Subjectiles : Sur tous supports usuels du bâtiment. Anciennes peintures bien adhérentes, plaques de plâtre à épiderme cartonné.

Ne convient pas aux fonds très poreux ou poudreux.

QUALITÉS DOMINANTES

Sous-couche destinée aux travaux de rénovation sur d'anciennes peintures. Son emploi est particulièrement aisé. Dopé antirouille : ne fait pas rouiller les têtes de clous. Homogénéise la porosité des fonds et régule leur absorption. Insaponifiable, microporeuse et non jaunissante.

MISE EN ŒUVRE

Respecter le D.T.U. 59-1

Les supports doivent être sains, secs, dépoussiérés, cohérents et très propres.

Anciennes peintures bien adhérentes : Lessivez et rincez. Si elles sont brillantes ou satinées, préalablement poncez et époussetez, puis imprimez avec la Sous-Couche Travaux Courants.

Plaques de plâtre à épiderme cartonné : Époussetez puis imprimez avec Sous-Couche Travaux Courants.

Matériel d'application : S'applique à la brosse ou au rouleau microfibre 10mm, au pistolet airless ou traditionnel.

APPLICATION

Appliquez une couche de Sous-Couche Travaux Courants à la brosse ou au rouleau en diluant avec 5% d'eau.

Conseil : Nous vous recommandons de tester le taux de dilution sur une petite surface afin de déterminer le pourcentage adapté (la peinture ne doit pas tirer, elle doit glisser facilement sur la surface à recouvrir).

À l'airless ou pistolet traditionnel et selon l'appareil utilisé, la peinture peut nécessiter d'être diluée avec 10 à 20% d'eau. Faire plusieurs essais sur un morceau de carton ou un endroit peu visible jusqu'à l'obtention de la dilution optimale.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Aspect : Mat.

Rendement : 9 à 11m²/L par couche selon la porosité du support.

Séchage : 30mn (sec au toucher).

Recouvrable : Env. 4 à 5h selon la température et le degré d'hygrométrie de l'air.

Extrait sec : 61% en poids, 44% en volume.

Densité : 1,45g/cm³.

Nettoyage des outils : À l'eau.

Conditionnement : 2.5L et 12L.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Conservation : 1 an en emballage d'origine non entamé. Stocker à l'abri du gel.

PRÉCAUTIONS

Appliquez entre +5°C et +30°C. Veuillez ne pas appliquer par humidité relative supérieure à 75%.

CARACTÉRISTIQUES RÉGLEMENTAIRES

Classification AFNOR : Famille I - Classe 7b2.

COV⁽¹⁾ : Valeur limite UE de ce produit (cat A/g) : 30g/L pour 2010.

Ce produit contient max. 5g/L COV à l'emploi.

Sécurité : Se reporter à la fiche de données de sécurité (FDS), conforme à la législation en vigueur.

⁽¹⁾ Composés Organiques Volatils : directive 2004/42/CE.

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