

SOUS-COUCHE POUR CHAUX

Sous-couche

La sous-couche pour chaux est classé (A+), la meilleure note relative à la qualité de l'air intérieur.

Test : EN ISO 16000-9, 10, 11 et NF ISO 16000 - 3, 6 aussi appelées TCOV (COV total). Le produit a passé aussi les tests ECOLABEL 3 - 4 et 5 - 6.



■ Description

Sous-couche à base de farine de quartz, perméable à la vapeur d'eau et écologique spécialement conçue pour garantir la tenue dans le temps des peintures et enduits. Elle est obtenue au moyen de mélanges étudiés d'additifs chimiques non toxiques et hautement biodégradables.

■ Composition

Farine de quartz, sables silices, oxyde blanc de titane, résines acryliques en émulsion, eau, cellulose, conservateurs naturels, agents anti mousse végétal.

■ Surfaces d'applications

De par ses caractéristiques, peut être appliqué sur n'importe quel type de fond : peintures, stuc, badigeon, marmorino, enduits et peintures à la chaux, même sur de vieux édifices. Particulièrement indiqué pour plâtre et plaques de plâtre où l'accroche est facilitée, grâce à un aspect légèrement rugueux une fois le produit sec.

La sous-couche exerce ainsi une fonction de consolidation de fond et ne donne pas lieu à des phénomènes de détachement du support, de cette façon elle permet un ancrage optimal en donnant un résultat final de longue durée.

■ Application

Selon l'exigence du résultat souhaité peut être utilisé tel quel ou dilué :

- 2 volumes pour 1 volume d'eau.

■ Propriété du produit sec

Excellente adhésion et élasticité, bonne perméabilité à la vapeur d'eau, bonne résistance aux agents atmosphériques.

- Consommation : environ 8 - 14 m²/L
- Poids spécifique : 1550 g / L
- Contenu solide : 57 %
- Nettoyage des outils : à l'eau

■ Conservation

Le produit maintient intacte ses propriétés pour une période de 12 mois, s'il est protégé de la chaleur et du froid. La température de l'environnement de conservation doit être comprise entre +5°C et +30°C.

■ Normes de sécurité

Éviter le contact avec la peau et les yeux, en cas de contact laver abondamment à l'eau et consulter un médecin. Tenir hors de portée des enfants.

■ Ecoulement

Le produit doit être écoulé selon les normes en vigueur. Les conteneurs vides doivent être recyclés.

■ Classification UE

Directive n. 2004/42 CE :

Catégorie A/g Valeur limite de COV : 30g/l

Ce produit contient au maximum 0.20 g/l de COV

■ Note de responsabilité

Les conseils et les informations de cette fiche technique sont l'expression de nos connaissances, elles ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité. L'utilisateur doit toujours vérifier l'adéquation du produit à sa destination, en assumant la responsabilité de son utilisation. Notre service technique est à votre disposition pour fournir des renseignements supplémentaires

Différents conditionnements possibles : seaux plastiques de 5L et 15 L