

SOUS COUCHE UNIVERSELLE Pour Intérieur et Extérieur



Description du produit

Domaines d'application

Fixateur pour couche de fond et sous-couche blanche universelle sans solvants sur fonds farinants et enduit de ciment pulvérulent en surface.

Pour des supports tels que les enduits minéraux, le béton, le fibrociment, les peintures à dispersion, les plaques de plâtre en épiderme cartonné après préparation des supports.

Pour intérieur et extérieur.

Propriétés

- Diluable à l'eau
- Pénètre et fixe solidement les fonds
- Sèchage rapide
- Emissions minimisées
- Application aisée
- Mat

Teinte

Blanc

Densité

Environ 1,57 g/cm³

Pigments

Dioxyde de titane

Liants

Dispersion acrylique

Composants

Dispersion acrylate, dioxyde de titane, carbonate de calcium, eau, additifs, conservateurs (Methyl-, Benzi- et Chloro-isothiazolinone)

Conditionnement

2,5 l et 10 l

Application

Outils d'application

Application à la brosse, au rouleau ou par projection.

Supports

Les supports seront conformes aux prescriptions de D.T.U 59.1. Ils doivent être propres, sec et sains préparés suivant les règles de l'art.

Les supports non stables doivent être éliminés intégralement.

Incompatibilité sur anciennes couches de peintures à base de résines glycérophtaliques.

Température d'application

La température de l'air et la température du support ne doit pas être inférieure à + 5°C pendant l'application et le séchage.

Séchage

Sec : après 1 h environ

Recouvrable après 12 heures à + 20° C et max. 65 % d'humidité relative.

Le temps de séchage est augmenté à basse température ou par humidité relative élevée.

Rendement

Environ 170 ml / m² par couche sur support lisse et légèrement absorbant. Rendement moins élevé sur supports rugueux. Le rendement exact peut être établi en faisant un essai sur le support.

Dilution

Normalement une seule couche régulière et uniforme non diluée ou diluée avec maximum 5 % d'eau suffit.

Appliquer au préalable une première couche diluée avec maximum 5 % d'eau sur les supports très contrastés ou versicolores.

Une trop forte dilution peut modifier les propriétés du produit (par exemple le pouvoir couvrant, la résistance)

Nettoyage des outils

Nettoyer les outils immédiatement après application à l'eau.

La préparation des supports

Exigences générales aux supports :

Imprimer les supports fortement poreux, sableux, à forte absorption ou à absorption irrégulière avec un fixateur.

Isoler les taches de nicotine, de suie et d'eau sèche avec une peinture isolante.

Informations

Information COV	Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/c): 40g/l (2010). Ce produit contient < 5g/l COV.
*Emission dans l'air intérieur	A+
Classification AFNOR	NFT 36-005, famille I , classe 7b2
Conseils de sécurité	<p>Conserver hors de la portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, rincer avec beaucoup d'eau et consulter un spécialiste. Utiliser dans des zones bien ventilées. Ne pas boire, ne pas manger et ne pas fumer pendant l'application.</p> <p>Contient du méthyl-benzisothiazolinone. Peut déclencher une réaction allergique. En cas d'incident ou d'ingestion consulter un médecin ou le centre antipoison le plus proche.</p> <p>Voir également les instructions de la fiche de données de sécurité.</p>
Conservation	Stocker au sec, au frais et à l'abri du gel
Elimination	Traitement des déchets conformément aux directives officielles en vigueur. Remettre l'emballage et les restes de peinture au centre de collecte pour déchets spéciaux. CED 08 01 12 .

La présente fiche technique remplace toute documentation antérieure pour ce produit. Ces informations techniques sont basées sur la technique actuelle et sur l'expérience de notre service d'ingénierie d'application. En raison de la diversité de la nature et de l'état des fonds à traiter, il advient à notre clientèle la responsabilité de vérifier dans les règles de l'art l'aptitude de notre produit à l'emploi prévu. Les informations n'ont qu'une portée indicative. Elles sont juridiquement non contraignantes.

Date de mise à jour: Mai 2014

Meffert AG
Farbwerke

Meffert AG Farbwerke
Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach
Telefon 06 71 / 8 70-0 • Telefax 06 71 / 8 70-397
Anwendungstechnik 06 71 / 8 70-326/327/329
e-mail: anwendungstechnik@meffert.com
www.profitec.de

