



FICHE TECHNIQUE



SOUS-COUCHE INTERIEUR TC3306 F



Définition : Fixateur pigmenté en phase aqueuse pour intérieur.

Destination : Pour couche de fond et sous-couche pour intérieur et pour la quasi-totalité des fonds, tels que plâtre, plaque de plâtre, enduits minéraux, béton, fibrociment, peinture à dispersion, etc... après préparation des supports.

Incompatibilité : Sur anciennes couches de peinture à base de résines glycérophtaliques

Caractéristiques :

- Pigments : dioxyde de titane rutile et carbonate de calcium
- Résine : dispersion acrylique
- Densité : $\pm 1,667$ (+ 20° C)
- PH : 8,5
- Extrait sec : 66,1 %
- Couleur : blanc
- Aspect : mat, tendu
- Température d'utilisation : + 5° C min.
- Observation : ininflammable

COV : Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/a): 30 g/l (2010).
Ce produit contient <math>< 1</math> g/l COV.

Propriétés : Fixateur pigmenté en phase aqueuse, pour intérieur, insaponifiable, séchage rapide pénètre et fixe solidement les fonds, sans solvants, sans odeur.

Séchage :

- Hors poussière: après 30 minutes environ
- Sec : après 1 heure environ
- Recouvrable : après 8 heures environ
(à + 20° C et 65 à 75 % d'humidité relative)

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

Rendement : ± 8 m² / l - 5,5 m² / kg

Application : Brosse, rouleau, pistolet airless

Dilution : Avec de l'eau suivant la porosité du fond, max. 5-10 %

Nettoyage du matériel : A l'eau, avant séchage

Conservation : 12 mois env. en emballage d'origine fermé. Stocker à l'abri du gel.

Préparation du support :

Le fond doit être propre et sec, exempt de graisse et d'huile. Enlever les anciennes couches de mortier et ciment pulvérulent.
La préparation des fonds sera conforme aux spécifications de D.T.U. 59.1 "Préparations et conditions de mise un œuvre"

Coloration : Se teinte avec des colorants acryliques (max. 15%) et universels.

Conditionnement: Seau plastique de 5 et 15 litres

Classification : AFNOR NFT 36-005, famille I, classe 7b₂

Conseils de sécurité :

Tenir hors de portée des enfants. Eviter de respirer les poussières/brouillards/aérosols. Eviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. En cas de contact avec la peau : laver abondamment à l'eau et au savon. En cas de contact avec les yeux : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. Eviter le rejet dans l'environnement.

Contient du 1,2-BENZISOTHIAZOL-3(2H)ONE Peut produire une réaction allergique. En cas d'ingestion ou d'incident, consulter un médecin ou le centre antipoison le plus proche.

Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

Elimination : Traitement des déchets conformément aux directives officielles en vigueur. Remettre l'emballage et les restes de peinture liquide au centre de collecte pour les déchets spéciaux CED : 08 01 12.



FABRIQUE DE PEINTURES, CREPIS, ENDUITS, LAQUES, VERNIS ET SPECIALITES POUR LE BATIMENT ET L'INDUSTRIE

Notre fiche technique est établie à la suite d'expériences et de résultats obtenus par des professionnels de la décoration et du bâtiment.

Toutes nos indications et tous nos conseils sont à considérer en fonction des matériaux utilisés, ainsi que des méthodes employées pour leurs applications.

Pour cela, nous n'engageons pas notre responsabilité. Toutefois après essai, vous pourrez mieux maîtriser le produit et l'utiliser aisément.

Des contrôles systématiques de ce produit à la fabrication constituent notre garantie de qualité.

Date de mise à jour: Janvier 2015

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