



UNIfond

Fiche 2679f / version 07 / 04.2023

Couche de fond pour crépi (prête à l'emploi) pour l'extérieur et l'intérieur

Produit UNIfond est une couche de fond pour crépi universel pigmentée et prête à l'emploi pour l'extérieur et l'intérieur. Elle contient un additif de sable spécial et sert de sous-couche pour les crépis de finition PERMURO, ARMASIL, NOVALITH et CORALITH crépi silicate intérieur. UNIfond égalise la capacité d'absorption, améliore l'adhérence et peut être teinté de la même couleur que le crépi de finition appliqué ensuite.

Etiquette environnementale et Minergie

Etiquette environnementale: Classe B

Remplit les critères d'exigence de Minergie-Eco.

Pour plus d'informations, voir Fondation Suisse Couleur sous stiftungfarbe.org

Domaine d'application

Sous-couche prête à l'emploi pour supports minéraux absorbants tels crépi de fond au ciment calcaire, enduit au plâtre, plaques de plâtre, béton, plaques Fermacell ou sur les couches de colle/masse d'enrobage de système d'isolation thermique extérieure. UNIfond couche de fond pour crépi peut aussi être utilisée comme sous-couche pour le système d'assainissement de fissures.

Remarques: Les panneaux de placoplâtre, panneaux agglomérés, Pavatex ou autres panneaux de construction bois sont à traiter avec JSOLIT fond isolant, AQUA ISOBLOCxtrem ou avec AQUA JSOLIT fond isolant avec rajout du produit de remplissage du fond isolant. Sur des panneaux spéciaux pour crépi comme par ex. Duripanell, Fermacell Powerpanel etc. Observer les données sur les fiches techniques des systèmes. UNIfond couche de fond pour crépi n'isole pas les substances solubles à l'eau!

Caractéristiques techniques/ valeurs d'essai

Liant de base	Copolymère
Pigment de base	Dioxyde de titane rutile et pigments colorés
Consommation	Environ 300 g/m ² par couche sur fond lisse, en fonction de la nature du support et du mode d'application.
Dilution	Prêt à l'emploi Possibilité de corriger la consistance avec de l'eau
Densité	Environ 1,4 kg/l (blanc)
Teneur en corps solides	Environ 55%
Teneur en solvants (COV-CH) (COV-EU)	1,5%, non soumis à la taxe COV. Valeur limite d'après EG 42/2004 (Cat. A/c): 40 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 40 g/l (COV).

Forme de livraison

Granulosité Contient du sable et des fibres de 0,3 mm

Teinte/teintage Blanc, respectivement la même teinte que le crépi de finition. Peut être teinté avec la pâte de teintage AQUAPINT jusqu'à une part maximale de 3% et sur les machines à teinter automatiques KABEmix.

Conditionnement Bidon plastique de 20 kg net
KABEmix : Bidon plastique de 20 kg net

Stockage Au moins 18 mois, au frais, à l'abri du gel. Observer la date d'expiration sur les étiquettes.

Mise en œuvre

Support Le support doit être propre, sec, sain et dégraissé. Ne convient pas sur d'anciennes couches de crépi friables, sableuses ou fissurées. Les anciens revêtements mal adhérents ou très poudreux doivent être enlevés ou renforcés avec AQUAFIX Hydropor fond pénétrant. Des résidus de papiers peints muraux (colle etc.) doivent être entièrement enlevés et isolés avec 2 couches d'JSOLIT fond isolant, AQUA ISOBLOCxtrem ou d'AQUA JSOLIT fond isolant (essais préalables conseillés).

Les anciennes couches de revêtements non-adhérentes, restes d'huile de décoffrage, efflorescences minérales ou toutes autres substances étrangères doivent être enlevées avant d'appliquer la couche de fond. délai de carbonatation de 2 à 3 semaines au minimum est à respecter. Les couches de dépôts minéraux friables, les salissures, les mousses, les algues et les efflorescences doivent être éliminées complètement.

Respecter la norme SIA 118/257 et les fiches techniques et directives de l'ASEPP. Il est également recommandé de se reporter aux articles de la check-list KABE ou les fiches techniques à thèmes KABE.

Mode d'application A la brosse ou au rouleau.

Séchage Au moins 12 heures avant application du crépi de finition.

Remarques particulières Après usage, nettoyer immédiatement l'outillage à l'eau.

Données de sécurité

Mesures de précaution Respecter les directives de sécurité de la SUVA ainsi que celles figurant sur les étiquettes des produits, sur la fiche de données de sécurité ainsi que notre brochure consacrée à la sécurité et à la protection de l'environnement (au besoin la demander). Ne pas avaler, irrite les yeux et la peau! Garder à l'abri des enfants. En cas de contact avec la peau bien rincer à l'eau!

Recyclage KABE Les emballages vides et les vieilles peintures peuvent être redonnés à KABE Peintures. Demander notre brochure pour des informations détaillées.

Elimination Remise des bidons entamés et des produits résiduels ou périmés à un centre public de récupération des déchets spéciaux. Respecter en outre les dispositions sur les mouvements de déchets (OMoD).

Les informations de cette fiche technique relatives aux caractéristiques et à l'application du produit sont communiquées au plus près de notre conscience sur la base de notre travail de développement et de nos expériences pratiques. Etant donné la diversité des applications possibles, il est impossible de présenter toutes les particularités du produit. En cas de doute, nos techniciens et nos collaborateurs du service extérieur se tiennent à disposition pour tout renseignement. Nos conditions générales de vente et de livraison sont en outre applicables.

Une nouvelle édition de cette fiche technique peut comporter des changements mettant en cause la validité de certaines données, c'est pourquoi nous vous demandons de toujours consulter une fiche technique actualisée.