



PERMURO®

Fiche 1107f / version 11 / 04.2023

Crépi de finition synth. styropor à gicler pour l'intérieur

Produit Le crépi styropor PERMURO est un crépi léger à liant purement synthétique avec des granulés de polystyrène expansé. Ses propriétés les plus remarquables sont les suivantes.

- Liaison physique
- Résiste aux alcalis et à la saponification
- Perméabilité à la vapeur d'eau

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

A l'intérieur pour réaliser, par projection, des crépis structurés sur plafonds.

Caractéristiques techniques/ valeurs d'essai

Liant de base	Dispersion de copolymère
Pigment de base	Dioxyde de titane rutilé
Consommation	Env. 1,0 – 2,5 kg/m ² , selon le support et la quantité appliquée
Masse volumique	Env. 1,2 kg/l
Teneur en corps solides	65%
Teneur en solvants (COV-CH)	0%, non soumis à la taxe COV
Dilution	Prêt à l'emploi Possibilité de corriger la consistance avec de l'eau

Forme de livraison

Granulométrie	Granulé synthétique de mousse expansée, grains env. 1,0 mm
Teinte/teintage	Blanc naturel
Conditionnement	Bidon plastique de 18 kg net
Stockage	Au moins 18 mois en emballage d'origine bien fermé, au frais et à l'abri du gel; voir l'étiquette pour la date exacte d'expiration.

Mise en œuvre

Support Le support doit être propre, sec, sain et dégraissé (éliminer complètement les anciennes peintures qui adhèrent mal, les résidus d'huile de coffrage, les concrétions minérales). Les grosses inégalités, les nids de sable, les trous et les saillies de béton doivent être égalisés au préalable au moyen d'enduits conventionnels. Dans le cas d'inégalités faibles et de petits trous, on peut appliquer directement le crépi styropor PERMURO par giclage bien saturé, ensuite égaliser et lisser à la truelle. Après le début du séchage, il suffit d'une projection légère pour l'aspect final de la structure.

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.

Couche de fond Sur le plâtre, l'enduit blanc, le béton et les éléments en béton, les enduits de fond etc. il faut appliquer une couche de fond avec PERMURO couche de fond pour crépi synthétique (concentré) dilué à l'eau à raison de 1:1.

Attention: pour éviter des décolorations, les panneaux agglomérés et les panneaux de plâtre cartonné seront préalablement traités avec AQUA ISOBLOCxtrem, AQUA JSOLIT Plus ou JSOLIT fond isolant, non dilué, additionné d'une charge de granulés comme agent d'adhérence.

Bien isoler les taches de rouille également.

Renforcer les supports crayeux avec BUGOFLEX fond d'accrochage aux solvants pigmenté ou AQUAFIX Hydropor fond pénétrant.

Mode d'application Utiliser des pistolets pulvérisateurs ayant un transport de matière performant (par vis d'alimentation ou avec une cuve sous pression).

Séchage 2 jours

Remarques particulières Après usage, nettoyer immédiatement l'outillage à l'eau. Avec des produits d'enduction diluables à l'eau, la température joue un rôle déterminant pour la formation du film.

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 des données de sécurité ainsi que dans notre brochure consacrée à la sécurité et à l'environnement (au besoin la demander).

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

Elimination Remettre les bidons entamés et des produits résiduels ou périmés à un centre public de récupération pour déchets spéciaux. Respecter en outre les ordonnances de la DETEC sur les directives des mouvements des déchets (OMoD) en Suisse et selon le Catalogue Européen des déchets (CED).

Les informations de cette fiche technique relatives aux caractéristiques et à l'application du produit sont communiquées selon nos connaissances, notre travail de développement et 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.