

PERMURO® decorline

Fiche 2721 f/ version 02 / 10.2015

Crépi de finition synthétique inodore pour l'intérieur

Produit Crépi de finition de haute qualité lié organiquement pour l'intérieur. Le produit se distingue par de remarquables caractéristiques de mise en oeuvre, une structure bien marquée et un degré élevé du blanc. **PERMURO decorline** est un crépi de finition synthétique inodore et ne contient ni solvants ni plastifiants.

Remarque: les grains structurés de nos enduits de finition se composent de calcaire naturel concassé et sélectionné en fonction de la granulométrie désirée. Comme il s'agit d'un produit naturel, il n'est pas possible d'exclure, malgré une sélection soigneuse de la roche utilisée, la présence de grains foncés isolés.

Domaine d'application Pour l'intérieur. Crépi de finition décoratif à haute résistance et à l'épreuve des chocs pour murs et plafonds d'appartements, cages d'escaliers, bâtiments industriels, etc.

Caractéristiques techniques/ valeurs d'essai

Liant de base Dispersion de copolymères, exempte d'émollients

Pigment de base Dioxyde de titane

Consommation	Ribé plein	1,0 mm	2,0 kg/m ² +/- 10%	Strié	1,2 mm	1,6 kg/m ² +/- 10%
	Ribé plein	1,5 mm	2,7 kg/m ² +/- 10%	Strié	1,5 mm	2,2 kg/m ² +/- 10%
	Ribé plein	2,0 mm	3,5 kg/m ² +/- 10%	Strié	2,0 mm	3,0 kg/m ² +/- 10%
	Mixte	1,5 mm	2,3 kg/m ² +/- 10%	Crépi rustique fin		3,3 kg/m ² +/- 10%

Les données de consommation sont des valeurs empiriques qui peuvent varier en fonction du support et de la mise en oeuvre.

Dilution Prêt à l'emploi, correction de la consistance avec de l'eau

Masse volumique Env. 1,9 kg/l

Teneur en solvants (COV-CH) 0%, non soumis à la taxe COV

Forme de livraison

Structure Voir consommation/granulométrie

Teinte/teintage Blanc naturel ou teinté selon carte des teintes KABE ou selon échantillon

Conditionnement Bidon plastique de 25 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 oeuvre

Support Le support doit être propre, sec, sain et dégraissé. Respecter un délai de carbonatation de 2 à 3 semaines au moins pour de nouveaux enduits. Éliminer complètement les parties friables, dépôts minéraux, souillures. Éliminer également les anciennes peintures farineuses ou qui adhèrent mal, respectivement les brosser et les consolider avec un fond pénétrant approprié.

Les supports en béton cellulaire et les additifs spéciaux ajoutés dans le béton peuvent provoquer des inégalités de surface (pores et bulles d'air). C'est pourquoi nous recommandons un lissage supplémentaire de l'enduit de fond existant (p. ex. lissage d'enduit blanc ou une masse à spatuler prêt à l'emploi). Des essais préliminaires sont recommandés.



Des enduits de fond avec suppléments d'additifs chimiques (p. ex. créateur de pores, substance de réduction du ciment, etc.) peuvent transformer la surface du crépi et favoriser un jaunissement du crépi de finition. L'emploi d'une couche de fond isolante spéciale (AQUA JSOLIT Plus) peut empêcher ce processus.

Couche de fond Application sur des supports minéraux: PERMURO couche de fond pour crépi synthétique ou UNIfond couche de fond.

Application sur panneaux agglomérés, Pavatex, panneaux de plâtre cartonné et autres panneaux de construction contenant des matières solubles à l'eau: AQUA JSOLIT Plus ou JSOLIT fond isolant avec adjonction de sable. Respecter le délai de séchage! Eliminer au préalable intégralement tous les résidus de papiers peints (colle, etc.), puis isoler en appliquant 1 ou 2 couches JSOLIT fond isolant (il est recommandé de procéder à des essais préliminaires!)

Mode d'application Tirer et talocher sur épaisseur de grain avec une truelle inoxydable. Pour éviter les reprises, il est nécessaire de travailler frais sur frais.

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

Recyclage KABE Possibilité de retourner les emballages vides et les anciennes peintures à KABE Peintures dans des récipients spécifiques. Prière de se reporter aux informations détaillées de notre brochure.

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 de l'ordonnance 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.