



Multi Fill [basic]

- Multi-Enduit -

Enduit de garnissage / de surface

Teinte	Disponibilité		
	Nbre / palette	64	42
	Taille / Quantité	5 kg	20 kg
	Conditionnement	Seau plastique	Sac en PE
	Emballage / Code	05	20
	Art. n°		
blanc	2809	■	■
gris	2808	■	■
couleurs spéciales*	2806		■
*Quantité minimale d'achat 840 kg			

Consommation

env. 1,0 kg/m²/mm épaisseur de couche

Déterminer la consommation exacte sur une surface échantillon suffisamment grande.



Domaines d'utilisation



- A l'intérieur et à l'extérieur
- Enduit pour surfaces, défauts et joints de matériaux de construction minéraux (parpaings, béton, enduits) et panneaux de finition
- Façades sous peintures hydrofuges

Propriétés

- A prise rapide
- Perméable à la vapeur d'eau
- Bonne adhérence
- Sans reprise, application possible tirée à zéro
- Durcissement sans fissuration, pratiquement sans tension
- Ponçable
- A colorier
- Résistant à l'eau, aux intempéries et au gel

Données techniques

Densité volumique	env. 1,0 kg/dm ³
Quantité d'eau	env. 1,5-1,92 l/5 kg env. 6,0-7,5 l/20 kg
Réaction au feu	Classe A1
Résistance à la compression	24 h: env. 3 N/mm ² 28 j: env. 10 N/mm ²
Résistance à la flexion (28 jours)	env. 3,5 N/mm ²
Granulométrie maximale	< 0,2 mm

Les valeurs indiquées correspondent à des propriétés typiques du produit, et non à des spécifications contractuelles.

Produits complémentaires

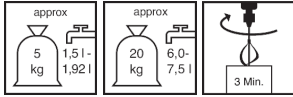
- [Color LA \(6400\)](#)
- [Color PA \(6500\)](#)
- [Color Flex \(2976\)](#)



Préparation

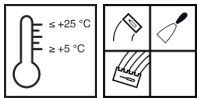
- Exigences concernant le support
Porteur, propre et sans poussière.
- Traitement préliminaire
Préhumidifier le support.

Préparation



- Préparation / Mélange
Verser l'eau dans un seau propre et ajouter le mortier en poudre.
Mélanger env. 3 minutes avec un mélangeur jusqu'à obtenir une consistance adaptée pour la mise en oeuvre.

Mise en œuvre



- Conditions de mise en œuvre
Température du matériau, de l'environnement et du substrat : min. +5 °C à max. +25 °C.
Des températures plus élevées réduisent la durée pratique d'utilisation et la durée de durcissement, des températures plus basses les prolongent.
- Durée pratique d'utilisation (20°C)
env. 20 min.

Appliquer le produit dans l'épaisseur de couche désirée.
Lisser avec les outils appropriés.
Ponçage possible après séchage.

Informations de mise en œuvre

Lorsqu'il a commencé à durcir, ne pas tenter de ramollir le mortier en lui ajoutant de l'eau ou du mortier frais.
Protéger la surface fraîche pendant 4 jours au minimum d'un séchage trop rapide, du gel et de la pluie.
Le faïençage / les fissures de retrait sont sans importance et ne pourront faire l'objet d'aucune réclamation, les valeurs techniques n'en étant pas altérées.
Ne pas appliquer sur des endroits constamment mouillés.
Ne pas repeindre avec des peintures silicates.

Important

Ne pas travailler sur des supports humides à l'arrière.
La teinte réelle apparaissant après séchage / durcissement dépend des conditions de durcissement et de la méthode de mise en œuvre sélectionnée. Ainsi, une surface fraîchement lissée paraît - par comparaison avec une surface griffée ou lissée plus tard - plus claire. Les granulométries variées d'un même produit peuvent entraîner de légères nuances de teinte. Un support présentant des remontées d'humidité peut provoquer des décolorations.
Pour le gâchage, utiliser de l'eau potable.
Pauvre en chromates selon la Directive européenne 2003/53/EG.
Toujours réaliser une/des surface(s) test(s) !
Tout écart par rapport aux réglementations en vigueur doit faire l'objet d'un accord spécifique.

Outillage / Nettoyage des outils



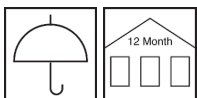
Outil de mélange, truelle, truelle de lissage
Nettoyer les outils immédiatement après usage avec de l'eau.

Outils Remmers

- Récipient de mélange (4030)
- Mélangeur Collomix® KR (4292)
- Adapteur Collomix® HEXAFIX® (4283)
- Remmers Quirlex (4282)
- Abdeckpapier (5019)
- Lisseuse (4004)
- Glättkelle (4117)
- Lisseuse duo - deux coins arrondis (4118)
- Schwambrett gelb (4936)

Stockage / Tenue en stock

Env. 12 mois, au sec, en emballage non ouvert.





Sécurité / Réglementations

Pour plus de renseignements en matière de sécurité pendant le transport, de stockage et manipulation, d'élimination et écologie, consulter la fiche de données de sécurité en vigueur.

Élimination

Important reste de produit: élimination en emballage d'origine conformément aux réglementations locales / nationales en vigueur. Donner les emballages parfaitement vides au recyclage. Ne pas éliminer avec les ordures ménagères. Ne pas verser le produit dans l'évier/ les égouts.

Merci de noter que les données / informations ci-dessus ont été déterminées par la pratique ou en laboratoire; elles sont données sans engagement, à titre indicatif.

Elles représentent des informations d'ordre général, décrivent nos produits et informent sur leur utilisation et leur mise en œuvre.

En raison de la multitude / variété des conditions d'application, des matériaux utilisés et des chantiers, tous les cas individuels ne peuvent être pris en compte. Nous recommandons donc - en cas de doute - de procéder à des essais préalables ou de nous consulter.

Sauf si nous avons confirmé expressément par écrit la convenance spécifique ou les propriétés d'un produit pour un domaine d'utilisation bien précis, une information ou un conseil technique, même donné en toute bonne foi, reste sans engagement. Nos Conditions Générales de Vente et de Livraison s'appliquent systématiquement.
Cette édition annule et remplace les précédentes.