



MORCEMSEC® COUCHE FINE BLANC

Mortier blanc de revêtement imperméable



DESCRIPTION

Mortier sec pour le lissage des façades, intérieurs, coures, etc. Imperméable à l'eau de pluie et perméable à la vapeur d'eau. Pour crépis et ouvrages de maçonnerie en général.

COMPOSITION

Produit à base de ciment de haute résistance, de granulats tamisés et d'autres adjuvants.

CARACTÉRISTIQUES ET APPLICATIONS

- Réalisation de finitions blanches
- Utilisation en intérieur et extérieur.
- Revêtement imperméable.
- Perméable à la vapeur d'eau, permettant ainsi au support de respirer.
- Excellente adhérence et grande plasticité.
- Enduit sur crépi ou utilisation en deux couches.
- Epaisseurs de jusqu'à 1 cm sans décrochage.
- Finition lisse ou dégrossi.

SUPPORTS

- Supports conventionnels en ciment et ouvrages en brique.
- Les supports doivent être résistants, stables, propres et libres de poussière, restes d'agent décoffrant, produits organiques, etc.
- Sous des conditions de chaleur et vent ou dans le cas de supports très absorbants, il convient d'humidifier le support puis d'attendre qu'il ne reste plus de pellicule d'eau.
- Sur les supports peu poreux, appliquer un apprêt (IMPLAFIX) ou améliorer la rugosité du support par des moyens mécaniques.
- Ne pas appliquer sur plâtres ou peintures.

MORTIERS DE REVÊTEMENT

MORCEMSEC[®] COUCHE FINE BLANC

MODE D'EMPLOI

APPLICATION MECANIQUE

- Etablir, selon la machine choisie (épaisseur et longueur de manche) et selon les conditions climatologiques externes, la proportion optimale eau/MORTIER. Commencer par un 20% et modifier les doses progressivement jusqu'à obtention d'une consistance adéquate.
- Il est important de garder les variables qui peuvent jouer sur les caractéristiques du mortier (distance au mur, angle d'utilisation et quantité d'eau).

APPLICATION MANUELLE

- Ajouter de l'eau et mélanger manuellement ou de forme mécanique jusqu'à obtention d'une consistance homogène et maniable.
Etendre le produit malaxé sur le support à l'aide d'une lisseuse.
- Attendre le temps nécessaire et serrer.

PRÉCAUTIONS ET RECOMMANDATIONS

- Ne pas employer au dessous de 5°C ni au dessus de 30°C.
- Ne pas employer avec risque de gelées, pluies, vents forts ou ensoleillement direct.
- Pour des épaisseurs supérieures à 1 cm il est recommandé d'appliquer le produit en deux couches.
- Sous des conditions climatologiques extrêmes (vents forts ou hautes températures) il est nécessaire d'humidifier légèrement le produit le jour suivant.

PRÉSENTATION

Sacs de 25 Kg en papier plastifié.
Stockage jusqu'à 1 an à l'intérieur de l'emballage original, à l'abri de l'intempérie et de l'humidité.

NOTE

Les indications de mode d'emploi ont été rédigées en fonction de nos tests et essais, ne représentant aucun engagement ou obligation de notre part. Ces indications ne dispensent pas l'acheteur de l'examen et vérification des produits pour leur utilisation correcte.

La responsabilité de l'entreprise ne va au-delà de la valeur du produit utilisé.

DONNÉES TECHNIQUES

Résultats statistiques obtenus en des conditions standard)	
Aspect	Poudre BLANCHE
Eau de gâchage	21.5 ± 2%
Densité produit malaxé	1,95 ± 0,2 g/cm ³
Perméabilité à la vapeur d'eau	≤ μ15
Adhésion	≥ 0,3 N/mm ²
Classification selon norme NF EN 998-1	CR CSIV W2
Rendement approximatif	8 Kg/m ² par 0,5 cm d'épaisseur