

ENDUITS FINS

MARMORINO éco compatible

Finition pour intérieur et extérieur

FICHE PRODUIT

Mortiers composés exclusivement de chaux en pâte calcique, (hydroxyde de calcium >98%) murie 12 mois et filtrée, de poudre de marbre et d'eau purifiée par osmose.

Caractéristiques du produit:

- Perméabilité excellente à la vapeur.
- Correspondance parfaite et compatibilité avec les caractéristiques des bâtis anciens.
- Bonne résistance à l'abrasion et bonnes propriétés thermiques, résistance excellente au gel.
- N'émet pas de sels minéraux nocifs .
- Réversibilité absolue, (comme imposé par la "Charte de la Restauration").
- Résistance de la couleur dans le temps, car obtenue avec des pigments naturels

Application:

- Mélanger soigneusement le contenu de l'emballage.

Sur un support minéral en bon état de cohésion :

- Mouiller avant le mur la veille de l'application jusqu'à refus.
- Étendre le produit sans dépasser l'épaisseur de 3 mm et travailler en surface avec une taloche métallique ou éponge.

Dans le cas de support non minéral (plâtre, béton, peinture), on appliquera au préalable la sous couche écologique minérale.

Conseils :

- Il est conseillé d'appliquer par une température comprise entre 1 et 30 degrés, à l'extérieur protéger le produit de la pluie battante jusqu'à la prise.
- Ne pas superposer produits lavables, à base de résines synthétiques, ciment ou plâtre qui pourraient neutraliser tous les avantages d'un enduit de chaux aérienne, en donnant lieu dans le temps à des effets désagréables certains au plan technique et esthétique.
- Ne pas utiliser de mortier de ciment pour refermer les saignées techniques ; utiliser un mortier bâtard ou le même mortier utilisé pour les enduits, en tout ce qu'ils pourraient provoquer, pour la différence d'absorption, des taches superficielles.
- S'agissant d'un produit absolument naturel , il se conserve dans son emballage intégral et non ouvert, sans limitation, pourvu que l'endroit de conservation soit à l'abri de températures hautes trop ou trop basses.
- S'agissant de matière colorée en pâte, les jonctions de reprise entre les différentes journées de travail peuvent se voir; les jonctions peuvent être atténuée en travaillant ces zones à la taloche éponge, puis, de nouveau, lisser avec la taloche inox : dans tous les cas les joints de reprise sont caractéristiques des enduits traditionnels et ils ne représentent donc pas un défaut mais, éventuellement, une qualité.

Couleur : blanc de Carrare, il peut être coloré avec nos terres naturelles.

Conditionnement : seau de 20 kg

Rendement : 2 à 2.5 kg/ m² /par couche de 2mm soit 8-10m² pour un seau de 20KG.

Conservation : Le produit peut être conservé dans son emballage d'origine, fermé sans limitation de durée à des températures comprises entre 5° et 35°.

Isol Naturel Vente de matériaux écologiques
66 Route d'Auxerre 89380 Appoigny
03 86 53 12 74 www.isol-naturel.com