

MARMOLUX

DESCRIPTION

MARMOLUX est une finition marbrée, traditionnelle, qui a trouvé son application à partir du 15^{ème} et 16^{ème} siècle dans les palais vénitiens. Le produit se compose de chaux grasse, de poudres de marbre sélectionnées avec soin et d'additifs végétaux. La structure poreuse de MARMOLUX le rend perméable à la vapeur.

L'aspect lisse, brillant et pierreux de la surface est très décoratif.

DOMAINE D'UTILISATION

En raison de ses caractéristiques esthétiques et de ses propriétés, MARMOLUX s'utilise pour la restauration et réhabilitation de vieux bâtiments ainsi qu'en architecture moderne.

MARMOLUX résiste au gel et convient à l'application tant intérieure qu'extérieure.

CARACTERISTIQUES

Poids spécifique	1.670 kg/m ³
Durée du séchage	de 7 à 8 heures, selon les conditions atmosphériques
Durcissement complet	1 mois
pH	13

RENDEMENT

de 1,5 à 2 kg/m²

APPLICATION

MARMOLUX s'étend, de préférence, sur un fin enduit de chaux, par exemple l'UNILIT 40 ou 45, et ceci sans couche d'adhérence. Il peut également être appliqué sur des supports synthétiques, au ciment ou au plâtre. Dans ces cas, une préparation préalable est obligatoire : Unilit 15/P1 pour des supports en ciment, Coredecor Start pour ciment, plâtre ou sur un support synthétique.

Mise en oeuvre

MARMOLUX s'applique sur un support légèrement humide, à des températures entre 5°C et 35°C. MARMOLUX est un produit prêt à l'emploi: il suffit de le mélanger légèrement. On l'étend à la taloche en inox, en couche de 0,5 à 0,8 mm maximum. Appliquer une deuxième couche, de 0,3 à 0,5 mm d'épaisseur maximum, avant séchage complet de la première couche, en la tassant bien par mouvements croisés.

Une fois les couches de MARMOLUX sèches, on commence le lissage au moyen d'une taloche en inox propre. Pour obtenir une surface parfaitement lisse, le dernier polissage se fait au chiffon de laine.

Il est possible de prévoir une couche de protection à la cire d'abeilles.

PRECAUTIONS

Irritant pour la peau. Risque de lésions oculaires graves. Éviter le contact avec la peau et les yeux. Utiliser les protections adéquates, des lunettes protectrices et gants imperméables pour l'application. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Bien protéger les surfaces en verre, céramique, métal ou pierre ainsi que les châssis qui ne doivent pas être peints. Nettoyer immédiatement les éclaboussures. Garder hors de portée des enfants. Ne pas verser les restes du produit dans les égouts ou dans les eaux superficielles.

REMARQUES

Cette fiche annule et remplace la précédente.

Les données et les descriptions reprises ci-dessus s'appuient sur nos études précises et notre expérience. Nous ne pouvons cependant assumer aucune responsabilité générale étant donné que nous n'exerçons aucun contrôle sur les systèmes d'application et les utilisations qui sont faites du produit. Nous conseillons d'adapter l'application de notre produit en fonction de la nature et des conditions du support à traiter et de faire un essai au préalable.

Lorsque des doutes subsistent en ce qui concerne le support, mieux vaut s'informer auprès de notre service technique.