

Fond MARMORAN G110 (diluable)





Le MARMORAN G110 est une couche de fond pigmentée, fabriquée industriellement à base d'une dispersion de résine synthétique non saponifiable et de pigments sélectionés. Avec du sable, granulométrie d'env. 0,5 mm, facilite la structuration du crépi de finition.

Avec du sable, granulométrie d'env. 0,5 mm, facilite la structuration du crépi de finition.

> Domaine d'application

Le fond MARMORAN G 110 sert à imprégner tous les supports minéraux sains et solides, (p.ex. crépi de fond MARMORAN, crépi de ciment MARMORAN, crépi de fond traditionnel non sableux et soigneusement exécuté), à l'intérieur et à l'extérieur, avant l'application de crépis de finition synthétiques.

> Caractéristiques du produit

Durée de séchage sous des conditions normales (température de l'air 20 °C, humidité relative 50%) : après env. 1-2 heures hors poussière, après 24 heures recouvrable. Outillage, appareils et mains doivent être nettoyés à l'eau immédiatement après la fin du travail. Le fond MARMORAN G 110 séché peut être éliminé avec un diluant pour nitrocellulose.

Fiche de données Sécurité



Fiche de données Sécurité Fond MARMORAN G110 (diluable)

> Mise en oeuvre

Avant utilisation, le fond MARMORAN G 110 doit être dilué avec de l'eau à raison de 2 parts de fond G 110 MARMORAN pour 1 part d'eau. Le fond MARMORAN G 110 dilué s'applique en couches régulières au rouleau ou à la brosse.

> La préparation de surface

Avant l'application du fond MARMORAN G 110, le support doit être sain, sec et exempt de saleté, de poussière, etc. Les efflorescences ou les restes de peintures sont à éliminer auparavant.

> Informations générales

L'application ne doit pas se faire à des températures inférieures à +5°C ou supérieures à +30°C. Durant et après toute application, le produit doit être protégé de l'action des intempéries.

> Remarques particulières

Solvant: exempt de solvant

> Unités de d'emballage

Bidons de 10 kg ou 20 kg. Le fond MARMORAN G 110 doit être entreposé à l'abri du gel et de la chaleur. En emballage non ouvert, le produit se conserve jusqu'à 12 mois, sans préjudice de qualité.



> Consommation / Rendement

La consommation du fond MARMORAN G 110 s'établit en fonction de la porosité du support.

En valeur moyenne : 150 - 200 g/m²

avantages du produit

- Pour les crépis de finition MARMORAN CARRARA extérieure et intérieure.
- Bonne pénétration dans les supports normalement absorbants.
- bon pouvoir couvrant, évite l'apparition du spectre des supports
- Permet la préparation de supports régulièrement absorbants.

Produits associés MARMORAN Futura **CARRARA A211**

Crépi ribé plein extérieur MARMORAN Futura CARRARA blanc A211.

