

## MARMORAN Silicone Futura C211



### avantages du produit

- Grande ouverture à la diffusion de vapeur grâce à sa structure microporeuse
- Absorption d'eau extrêmement faible
- Durablement hydrophobe
- Faible sensibilité aux salissures
- Bonne adhérence sur supports sains et secs

Crépi MARMORAN Silicone ribé plein Futura blanc C211. Crépi de finition sur base d'une résine stabilisée de silicone émulsionnée et de marbre broyé. Cette résine présente une structure minérale cristalline analogue à celle du quartz naturel. Grâce à sa courbe granulométrique Futura se distingue par une structure pleine continue.

### > Domaine d'application

Le MARMORAN crépi silicone Futura ribé plein peut s'appliquer sur tous les supports sains et stables.

### > Caractéristiques du produit

Selon les conditions de chantier, l'opération peut se faire durant les 15–20 min. suivant l'application. Ce type de produit donne une structure neutre et pleine (en positif).

### Fiche de données Sécurité



Fiche de données Sécurité MARMORAN Silicone Futura C211

### Déclaration de Performance (DoP)



Déclaration de Performance (DoP) MARMORAN Silicone Futura C211

### > Mise en oeuvre

Le MARMORAN crépi silicone Futura ribé plein extérieur est livré prêt à l'emploi. Une éventuelle adaptation de la viscosité peut se faire par adjonction d'un peu d'eau. Le contenu du bidon est à brasser avant l'emploi. N'utiliser que des outils et ustensiles inoxydables. Le crépi s'applique en couche de 1,5 fois l'épaisseur du grain. La surface est structurée au frottoir en bois, en plastique ou en plexiglas.

### > La préparation de surface

Le support doit être sec, propre (les résidus de produits de décoffrage sont à éliminer) et absorbant. Selon état, traiter la surface à la couche de fond MARMORAN silicone, au fond pénétrant ou au fond isolant.

### > 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

Teintes: Le MARMORAN crépi silicone Futura ribé plein s'obtient en blanc nature et dans toutes les teintes de la collection MARMORAN. Sur demande, en teintes spéciales (fournir un échantillon de 12 x 12 cm, au minimum).

Solvant :

exempt de solvant (KEL-CH)

### > Unités de d'emballage

Bidons plastique de 25 kg. À l'abri du gel et de la chaleur, en emballages bien fermés, 12 mois.



### > Consommation / Rendement

Selon la qualité du support et de sa structure, la consommation se situe vers env.:

Grain 1,5 mm :	2,3 - 2,8 kg/m <sup>2</sup>
Grain 2,0 mm :	2,8 - 3,6 kg/m <sup>2</sup>