

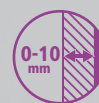
De perfecte start voor een professionele finish



X
FILLERS +
EQUALISERS

X300

Poedervulmiddel en plamuur (2-in-1) voor buiten



Plamuur



Vulmiddel



Omschrijving

Vulmiddel en plamuur op basis van cement.

Toepassing

Buitengebruik. Voor het vullen, repareren en egaliseren van minerale ondergronden zoals baksteen, beton en cementgebonden buitenpleisters; evenals niet zuigende ondergronden zoals geglaazuurde tegels en reeds geschilderde ondergronden.

Eigenschappen

- 3 uur droogtijd
- Zuivere witte kleur
- Uitstekende hechting

X300 - Poedervulmiddel en plamuur (2-in-1) voor buiten

Vorbereiding

De ondergrond dient schoon, droog, stofvrij, vetvrij en ontdaan van alle losse delen te zijn. Sterk zuigende en/of poederende ondergronden dienen vooraf gefixeerd te worden. Metalen delen in de ondergrond zoals nagels en vijzen dienen vooraf behandeld te worden met een roestwerende primer (zoals Polyfilla Pro S200).

Gebruik

Mengverhouding als vulmiddel: 3 delen poeder en 1 deel water. Mengverhouding als egaliseermiddel: 2,5 delen poeder en 1 deel water. Water of poeder toevoegen om de consistentie te optimaliseren. De pasta blijft ongeveer 30 minuten verwerkbaar. Maximale laagdikte als vulmiddel: tot 5 cm. Maximale laagdikte als egaliseermiddel: tot 1 cm

Droogtijd

Schuurbaar na minimaal 3 uur. Overschilderbaar na 24 uur. De droogtijd is afhankelijk van de ondergrond, de laagdikte, de temperatuur en de luchtvochtigheid.

Verpakking

5/25 kg zak, 10 kg emmer

Opslag

Droog en vorstvrij.

Opmerkingen

- Om een gladdere afwerking te verkrijgen, de mengverhouding aanpassen door ongeveer 2,5 volumedelen poeder te mengen met 1 volumedeel water.

Technische gegevens:

- Mengverhouding : als vulmiddel: 1kg poeder met 0,35L water
als egaliseermiddel: 1kg poeder voor 0,4 L water
- Verwerkingstijd : ± 30 minuten bij 20°C
- Droogtijd : 180 minuten bij 20°C en 60% relatieve vochtigheid
- Gebruikstemperatuur : Minimum 5°C - Maximum 30°C
- pH-waarde : 11,5
- Korrelgrootte : 200 µm
- Minimale laagdikte : 0,3 mm Vulmiddel, 0,3 mm Egaliseermiddel
- Maximale laagdikte : 50 mm Vulmiddel, 10 mm Egaliseermiddel
- Densiteit : 1,2 kg/l (poeder)

Deze technische gegevens zijn gebaseerd op eigen kennis en proefnemingen en worden u verstrekt bij wijze van richtlijn. Dit impliceert echter geen enkele formele aansprakelijkheid voor gebruik van onze producten. Vraag bij onze diensten de meest recente uitgave van technische informatie.

