

Alpha Wall Filler

GEBRUIKSKLARE VUL- EN EGALISEERPLAMUUR VOOR BINNEN OP DISPERSIEBASIS.

Algemeen

Belangrijkste eigenschappen

- Hoge vulkracht.
- Watervast.
- Goed hechtend.
- Waterdampdoorlatend.
- Overschilderbaar met dispersie-, alkyd-, acrylaatverven.
- Geschikt voor vochtige ruimten.
- Niet alkalisch.
- Zeer gemakkelijke verwerking, door lichtgewicht karakter.
- Rolt niet op.
- Zeer gemakkelijk schuurbaar (met zeer fijne korrel).
- Zakt minimaal in.
- Bevat geen asbest, cement of gips.

Toepassing

Het herstellen, vullen en plamuren van winddroog beton, gasbeton, pleister, bouwsteen, spaanplaat, gipsplaat, bouwplaten, oud schilderwerk en glasvezel. Zeer geschikt voor uitplamuren van schildersdoek en glasvezelbehang. Toepasbaar in lagen van 0-8 mm.

Verwerkingsgegevens

Atmosferische omstandigheden

Omgevingstemperatuur: 3-35°C.
Temperatuur ondergrond: 3-35°C.
Relatieve luchtvochtigheid: maximaal 85%.

Verwerking

Plamuurmes, plakspaan.
Schuren met fijnkorrelig schuurmateriaal (P400).

Verdunning

Geen. Bij het inwassen van gietgallen met een kunststof spons kan eventueel een geringe hoeveelheid water worden toegevoegd.

Reiniging van het gereedschap
Rendement

Water.
Praktisch: 0,5-1,5 l/m². Afhankelijk van de porositeit van de ondergrond, de applicatiemethode en de vorm van het object.
Voor een exacte bepaling van het verbruik verdient het aanbeveling een proefvlak aan te brengen.

Droging bij 20°C/65% R.V

stofvrij na ca. 1 uur, overschilderbaar na ca. 10 uur en schuurbaar na ca. 15 uur
De droging is afhankelijk van de ondergrond, laagdikte, luchtvochtigheid en temperatuur.

Eigenschappen

Dichtheid

Ongeveer 1,20 kg/dm³.

Glansgraad

Mat (<10 GU at 85°).

Opslag omstandigheden

Koel en vorstvrij bewaren (5°C - 30°C).

Vluchtige organische stoffen(VOS)

EU grenswaarde voor dit product (catA/a) : 30 g/l (2010). Dit product bevat maximaal 1 g/l VOS.

Levering

Verpakking

Plastic emmers van 2,5 en 10 liter.

Kleuren

Wit



Werkwijze

De ondergrond ontdoen van poederende en/of loszittende bestanddelen.
Een te droge ondergrond eventueel bevochtigen met leidingwater.
Alpha Wall Filler consolideren met een laag verdunde muurprimer.
Niet overschilderen met Alpha Aquafix.

Veiligheidsaspecten

Veiligheidsinformatie

Zie veiligheidsinformatieblad.