

AllTek Light Blue Hydrofuge



LICHTE PLAMUUR IN PASTAVORM

MANUELE VERWERKING



GEbruik BINNEN VOCHTIGE RUITES



TECHNISCHE GEGEVENS



VERBRUIK
1 l/m² per mm dikte



DICHTHEID
1,1 +/- 0,1 kg/l



DROOG EXTRACT
Droog extract in massa: 70 %
Droog extract in volume: 68 %



VERWERKINGSOMSTANDIGHEDEN
+5 °C tot +30 °C
Maximale luchtvochtigheid
65 % RV



PH
8 +/- 1



REINIGING
Water



DROGING
Gemiddeld 24 uur naargelang de aangebrachte dikte, temperatuur, ventilatie, vochtigheid en het soort ondergrond. Schuren en overschilderen: na volledige droging.



AANBEVOLEN DIKTE
Min. dikte: 0,3 mm
Max. dikte: 3 mm

BESCHRIJVING

Lichte plamuur voor het afdichten en vullen van de voegen bij gipsplaten in vochtige ruimtes. AlltekLight 'Blue Hydrofuge' is een lichte kant-en-klare, licht blauwe plamuur in pastavorm.

EIGENSCHAPPEN

- Klaar voor gebruik
- Eenvoudig in gebruik
- Zeer goede hechting
- Biedt weerstand tegen vocht
- Zeer glad
- Makkelijk te schuren

- Brandweerstand: volgens de Europese norm EN 13501-1 A2-s1,d0
- Classificatie: AFNOR NF T 36-005 familie III klasse 2, AFNOR Xp T30-608

VERPAKKING EN BEWARING

- Plastic emmer van 3 liter
- Plastic emmer van 10 liter
- 1 jaar te bewaren in de originele ongeopende verpakking, vorstvrij en niet blootgesteld en hoge temperaturen.

MILIEU INFORMATIE

- VOS-gehalte: < 2 g/l
- Emissieklasse binnenlucht: A+



*Informatie over het emissiegehalte van vluchtige organische stoffen in de binnenlucht die een vergiftigingsrisico vormen bij inademing, op een schaal van A+ (heel lage emissie) tot C (hoge emissie).

GEbruik

- Voor vochtige binnen ruimtes op muren en plafonds op alle gangbare ondergronden.
- Alltek Light Blue is speciaal ontwikkeld voor het afdichten van natte ruimtes, glad uitzicht na gladstrijken en schuren.

GEbruiksaanwijzing

Ondergronden:

- Waterdicht gipskartonplaten, gipstegels.
- Glasvezel, gips, gipsblokken, baksteen, beton, oude verven in goede staat.

Vorbereiding van de ondergronden:

- De ondergronden, de voorbereidingswerken en de verwerkingsomstandigheden moeten conform DTU en de geldende normen zijn.
- De platen moeten voldoen aan de DTI 25-41 norm.

Verwerking:

- Mengen voor gebruik indien nodig.
- Bedekt de schoefkoppen.
- Voegen opvullen met AlltekLight 'Blue Hydrofuge' samen met een voegband.
- Na droging één of twee afwerkingslagen aanbrengen.
- Voor een maximale bescherming, de volledige plaat behandelen.
- Schuren met korrel van 100 tot 150.

Aanbevelingen:

- Alltek Light Bleu Hydrofuge kan niet gebruikt worden op een betegelde afwerking.

HYGIËNE EN VEILIGHEID

Veiligheidsfiches op te vragen via:
www.icp-alltek.com/documentations/fiches-de-securite