

## Alltek Exterior

LICHTE PLAMUUR IN PASTAVORM

MANUELE TOEPASSING

TOEPASSING BINNEN EN BUITEN



### BESCHRIJVING

Licht plamuur voor het herstellen en vlakken, manuele toepassing. Alltek Exterior is een grijs plamuur in gebruiksklare pastavorm.

### GEbruik

- Binnen- en buitenplamuur, muren en plafonds, op alle courante ondergronden.
- Dankzij zijn hoge flexibiliteit bijzonder goed geschikt voor het opvullen van barsten.
- Alltek Exterior kan gemengd worden met 10% Portland cement om de waterbestendigheid te verhogen en het mogelijk te maken grotere diktes aan te brengen.
- Glad uitzicht na gladden en schuren.
- Voor gebruik buiten moet Alltek Exterior afgedekt worden.

### TECHNISCHE GEGEVENS



#### NORMVERBRUIK

1L/m<sup>2</sup> bij het aanbrengen van een 1 mm dikke laag.



#### DICHTHEID

1,4 +/- 0,1 kg/l



#### DROGESTOFGEHALTE

- Drogestofgehalte in gewicht: 75 %
- Drogestofgehalte in volume: 65 %



#### VERWERKINGSOMSTANDIGHEDEN

- +8 °C tot + 35 °C
- Maximale luchtvochtigheid 70 % RV



#### PH

8 +/- 1



#### GEREEDSCHAP SCHOONMAKEN

Met water



#### DROOGTIJD

- Gemiddeld 24 uur afhankelijk van de dikte van de aangebrachte laag, de temperatuur, de ventilatie, de vochtigheid en het type ondergrond. Schuren en overschilderen: na volledig uitdroging.



#### AANBEVOLEN DIKTE

- Minimumdikte: 0,3 mm
- Maximumdikte: 3 mm

### EIGENSCHAPPEN

- Alltek Exterior is een pasta op basis van natuurlijke en lichte vulstoffen.
- Gebruiksgemak.
- Uitstekende hechting : > 1.1 MPa
- Klaar voor het gebruik.
- Uitstekende flexibiliteit.
- Brandklasse: A2-s1, d0 volgens Europese norm EN 13501-1.
- Classificatie: familie III klasse 2 volgens norm AFNOR NF T 30-005, overeenkomstig de norm AFNOR NF T 30-608.

### VERPAKKING EN BEWARING

- Plastic emmer 10 L
- Houdbaarheid: 12 maanden in de ongeopende originele verpakking, beschermd tegen vorst en hoge temperaturen.

### MILIEU-INFORMATIE

- VOS-gehalte: < 1 g / .

- Emissieklasse binnenlucht



\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

### GEbruikSAANWIJZING

#### ONDERGRONDEN:

- Toepassing op alle ondergronden: beton, cellenbeton, mortels, pleister, pleistertegels, gipsplaten, cement, B-2-blokken, bakstenen.

#### VOORBEREIDING VAN DE ONDERGRONDEN:

- De ondergronden, de voorbereidende werkzaamheden en de verwerkingsomstandigheden moeten conform DTU en de geldende normen zijn.

#### VERWERKINGSTIPS:

- Plamuurmes
- Strijkbord.
- Soepel plakspaan van het type 'Biflex' of gelijkaardig.
- Schuren met korrel 100 tot 150.

#### AANBEVELINGEN:

- Alltek Exterior niet op vochtige ondergrond gebruiken.

### GEZONDHEID EN VEILIGHEID

Het veiligheidsinformatieblad is beschikbaar op:

[www.icp-alltek.com/nl-be/documentatie/](http://www.icp-alltek.com/nl-be/documentatie/)