

Alltek LG300

LICHTE PLAMUUR IN PASTAVORM

MANUELE TOEPASSING

GEbruik BINNEN



BESCHRIJVING

Alltek LG300 is een voorbereidend grijs egalisatieplamuur in pastavorm voor manuele toepassing. Door zijn lichtheid is de verwerking snel, gemakkelijk en ergonomisch. Alltek LG300 op basis van lichte minerale substanties, organische bindmiddelen en toeslagstoffen.

GEbruik

- Ideaal voor het opvullen van gaten en spleten tot 10 mm.
- Kan voor het egaliseren gebruikt worden op een ruwe ondergrond om een courante afwerking te verkrijgen met weinig inkrimping.
- Kan gebruikt worden voor herstellingen tussen gegoten beton en de herstelling van binnenhoeken aan plafonds.

TECHNISCHE GEGEVENS



NORMVERBRUIK

1L/m² bij het aanbrengen van een 1 mm dikke laag



DICHTHEID

0,8 +/- 0,1 kg/l



DROGESTOFGEHALTE

- Drogestofgehalte in gewicht: 56 %
- Drogestofgehalte in volume: 65 %



VERWERKINGSOMSTANDIGHEDEN

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



PH

8 +/- 1



GEREEDSCHAP SCHOONMAKEN

Met water



DROOGTIJD

- Gemiddeld 24 tot 48 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: 1 mm
- Maximumdikte: 10 mm

EIGENSCHAPPEN

- Meer comfort, beter hanteerbaar, meer oppervlakte, smeueriger
- Geen voorbereiding en dus geen verlies.
- 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, cement, B-2-blokken.

VOORBEREIDING VAN DE ONDERGRONDEN:

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

VERWERKINGSTIPS:

- De gepleisterde oppervlakken moeten voorgelijmde voordat behangen.
- Plamuurmes
- Strijkbord.
- Soepel plakspaan van het type 'Biflex' of gelijkaardig.
- Schuren met korrel 150 tot 220.

AANBEVELINGEN:

- Alltek LG300 niet aanbrengen op vochtige ondergronden.
- Het is aan te bevelen een afwerkingslaag Alltek LF50 of Alltek LM150 aan te brengen voor het verven.

GEZONDHEID EN VEILIGHEID

Het veiligheidsinformatieblad is beschikbaar op:

www.icp-alltek.com/nl-be/documentatie/