

# Tekless Alpha Garnissant



## LICHTE PLAMUUR IN PASTAVORM

### MECHANISCHE VERWERKING



### GEBRUIK BINNEN



## TECHNISCHE GEGEVENS



### VERBRUIK

0,6 tot 0,9 kg/m<sup>2</sup> volgens de planimetrie van de ondergrond



### DICHTHEID

1,7 +/- 0,1 kg/l



### DROOG EXTRACT

Droog extract in massa: 73 %  
Droog extract in volume: 54 %



### VERWERKINGSOMSTANDIGHEDEN

+8 °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

Vullende afwerkingsplamuur voor airless gebruik. Tekless Alpha Garnissant is een kant-en-klare, witte plamuur.

## EIGENSCHAPPEN

- Klaar voor gebruik
- Eenvoudig in gebruik
- Ergonomische en snelle verwerking, weinig maskering
- Zeer goede hechting (testrapport IREF 05/2-105-L20)
- Zeer glad
- Eenvoudig te schuren
- Brandweerstand: volgens de Europese norm EN 13501-1 A2-s1, d0
- Classificatie: familie III klasse 2 volgens de norm AFNOR NF T 36-055, conform de norm AFNOR Xp T 30-608, conform de norm NF EN 13963: 2014

## VERPAKKING EN BEWARING

- Plastic emmer van 15 l
- Plastic zak van 15 l
- 1 jaar te bewaren in de originele ongeopende verpakking, vorstvrij en niet blootgesteld aan 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

- Muren en plafond binnen op alle gangbare dragers.
- Ideaal op ruw beton dankzij het vulvermogen.
- Glad uitzicht na gladstrijken en schuren.
- De plamuur vloeit natuurlijk bij de airless verwerking en geeft na droging een regelmatig, gevlekt resultaat dat met alle soorten verf kan worden beschilderd.
- Manuele verwerking mogelijk.

## GEBRUIKSAANWIJZING

### Ondergronden:

- Stampbeton, ruw beton.
- Bakstenen en keramische tegels, gips, gipsblokken, gipskartonplaten.
- Hout en afgeleiden, oude verven in goede staat.

### Vorbereiding van de ondergronden:

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

### Verwerking:

- Mengen voor gebruik indien nodig.
- Alle airless pompen, debiet > 5 L (gebruik geen filter).
- Spuitbus volgens de stat van de ondergrond van 27 tot 45 (respecteer het advies van de fabrikant).
- Soepel plamuurmes type 'Parfaitliss' of soortgelijk (tot 1 m breed voor het plafond).
- Schuren met korrel 150 à 220.

## HYGIËNE EN VEILIGHEID

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