

KATOENEN GIPSBAND TOILE DE COTON PLATREE

FUNCTIE

Gipsband, snel uithardend, klaar voor gebruik

- Beschermt isolatiemateriaal
- Vastzetten
- Opvullen
- Gieten

Labels en goedkeuringen

Niet ontvlambaar (klassering M0 – PV van CSTB nr. RA15-0166)

Technische kenmerken

Specificaties	Kenmerken
Aard van de ondergrond	Katoengas
Aard van het gips	95% gips + verschillende toevoegingen (cellulose en vinyl bindmiddel, hardingregelaar)
Gewicht van het gips	> 396 kg/m ²
Tijd begin uitharding	2 min 30 s (bij 20 tot 25°C en 65% relatieve vochtigheid)
Droogtijd voor 10 lagen over elkaar	Ongeveer 48 uur

Toepassing

Vorbereiding

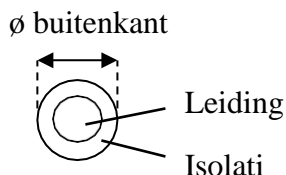
- Voeg niets toe aan het weekwater waarvan de temperatuur maximaal 25°C mag zijn.

Gebruiksaanwijzing

- Week het band ongeveer 10 tot 15 seconden in water.
- Knijp licht uit met de hand.
- Breng het band onmiddellijk aan en strijk het zorgvuldig glad voor een goede onderlinge hechting tussen de lagen.
- Het isolatiemiddel rondom een leiding wordt goed vastgehouden bij een overlapping van 30 tot 50%.

Verbruik

Ø te bedekken buitenkant (mm)	80	100	150	200
Lengte van het band (m) per strekkende meter van de leiding (30% bedekking)	3.2	4.0	6.0	8.0



Reiniging van het materiaal

Voor drogen met water, daarna mechanisch.

Bewaring

Droog bewaren bij een temperatuur lager dan 30°C.

De houdbaarheidsdatum vermeld op de verpakking geldt voor een niet aangebroken verpakking, bewaard bij 20°C en bij normale luchtvochtigheid.

Opmerkingen

Niet gebruiken in een voortdurend vochtige omgeving (risico op schimmelvorming).

De maximale gebruikstemperatuur voor een combinatie van gipsband op schuimisolatie is 90°C.

De informatie in deze technische beschrijving wordt te goeder trouw gegeven en is het resultaat van metingen uitgevoerd in ons laboratorium. Gezien het aantal materialen, de kwaliteitsverschillen en de verschillen in werkwijzen, raden wij gebruikers aan, vooraf een test uit te voeren onder reële gebruiksomstandigheden.

Dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd, om aan te sluiten bij productontwikkelingen en ons kennisniveau. Wij adviseren u daarom voor gebruik van het product te controleren of u over laatste versie van het document beschikt. Het Veiligheidsinformatieblad is online beschikbaar op www.quickfds.com