



LET OP : VOOR EEN GOED RESULTAAT DIENT DE MONTAGE AAN ALLE VOORWAARDEN TE VOLDOEN

Montage / Lijminstructies voor Glasbord® glasvezelversterkte platen

- Zorg er te allen tijde voor dat de Glasbord® platen en ondergrond stof-, gruis- en vetvrij zijn.
*Bij het verlijmen op plaatmateriaal (hout) er op letten dat deze parafine/was vrij zijn.

- Lijmverbruik is afhankelijk van het type ondergrond.

- De MS- Polymeer aanbrengen op de Glasbord® plaat of op de wand.

Bij het aanbrengen van MS- Polymeer op de Glasbord® plaat, breng de lijm aan in de lengte richting van de Glasbord® plaat.

De onderlinge afstand tussen de lijmrillen moet ≤ 6 cm zijn.

De diameter van de lijmrillen dient ≥ 6 mm te zijn.

Bij gebruik van lijmremmers:

Volvlakse verlijming, afhankelijk van de effenheid van de ondergrond de lijm aanbrengen met een lijmkam, verbruik bij type B3 (600 - 800 gr/m²), bij type B11 (900 - 1100 gr / m²).

- Bij het aandrukken van de Glasbord® platen gebruik maken van een aandrukrol. Deze is verkrijgbaar bij Hydewa Benelux BV.
De rol vanuit het midden naar de randen van de Glasbord® platen bewegen. Volg altijd de richting van de rillen.
- Bij het gebruik van mechanische bevestigingen altijd erop letten dat de diameter van het gat in de Glasbord® plaat rondom de schroef minimaal 1,5 mm groter is dan de schroef zelf.
- Bij het plaatsen van de profielen altijd rekening houden met een uitzettingscoëfficiënt van 1mm / m1 bij een temperatuurverschil van 25 graden Celsius. Bij gebruik van het tweedelige koppelprofiel er goed opletten dat de op het achterprofiel (vrouwjtje) aangegeven afstands aanduiding (ril aan weerszijden van de klikopening) aangehouden wordt bij het aanbrengen van de Glasbord® platen.
- De Glasbord® platen en de lijm 48 uur voor verwerking bij ongeveer 15 graden Celsius in de te bewerken ruimte opslaan, opdat deze platen daar kunnen acclimatiseren. Mocht het opslaan in de te bewerken ruimte niet kunnen, dan een alternatief zoeken waarin de zelfde omgevingstemperatuur heerst als de te bewerken ruimte.
- Ervoor zorg dragen dat de Glasbord® platen en de profielen onbelast en horizontaal worden opgeslagen.
- De open tijd van de Hydewa Benelux B.V. MS- Polymeer Wand / wit

OPENTIJD SCHEMA uitgaande van een luchtvochtigheid van 50 % RV

5°C	: 45 - 50 minuten	20°C	: 25 minuten
10°C	: 35 - 40 minuten	25°C	: 15 - 20 minuten
15°C	: 30 - 35 minuten	> 25°C	: 10 - 15 minuten

Minimale verwerkingstemperatuur : 8°C