

Velpon**MONTAGELIJM****EXTRA STERKE, OPLOSMIDDELVRIJE MONTAGELIJM OP BASIS VAN ACRYLAATDISPERSIE.****PRODUCTOMSCHRIJVING**

Extra sterke, oplosmiddelvrije montagelijm op basis van acrylaatdispersie. Voor het snel en muurvast bevestigen van o.a. hout, kunststof, metaal, steen, gips, tegels en piepschuim op poreuze ondergronden zoals beton, steen, pleisterwerk, hout en spaanplaat. Blijvend elastisch en vullend. Spijkers en schroeven overbodig.

TOEPASSINGSGBIED

Geschikt voor het monteren van allerlei (bouw)materialen zoals hout, steen, beton, metaal, vele kunststoffen en polystyreenschuim op poreuze (zuigende) ondergronden van steen, beton, hout, pleisterwerk, gipsplaat, etc. Tevens uitermate geschikt voor vlakverlijming, dit verbetert de aanvangshechting.

Zeer geschikt voor het bevestigen van o.a. regelwerk, plinten, drempels, schroten (hout/ kunststof), lambrisering, vensterbanken, keramische tegels, plaatmateriaal, gipsplaten, afwerklatten, wandbekledingsplaten, panelen, isolatiemateriaal, zacht- en hardboard platen, panelen, dorpels, naamplaten, huisnummers, ophanghaakjes, kabelgoten, stopcontacten en elektriciteitsdozen.

Tevens geschikt voor decoratiematerialen, zoals ornamenten en sierlijsten van gips, polyurethaan- en polystyreenschuim. Niet geschikt voor PE, PP, PTFE, bitumen, spiegels, natuursteen, permanent vochtige plaatsen en het bevestigen van een niet-poreus materiaal op een niet-poreuze ondergrond. Bij het verlijmen van kunststof altijd eerst een hechtingsproef uitvoeren. De hechting op kunststof kan variëren afhankelijk van het type kunststof en de kwaliteit van het kunststof.

EIGENSCHAPPEN

- Zeer hoge eindsterkte
- Eenvoudig verwerkbaar
- Vullend
- Met name voor binnen
- Oplosmiddelvrij
- Blijvend elastisch
- Universeel toepasbaar
- Geschikt voor oneffen ondergronden
- Corrigeerbaar
- Vochtbestendig
- Temperatuurbestendig

VOORBEREIDING

Verwerkingsomstandigheden: Uitsluitend verwerken bij temperaturen tussen +5°C en +40°C.

Eisen oppervlakken: Beide delen moeten stevig, droog, schoon en stof- en vetvrij zijn. Eén van beide delen moet poreus (zuigend) zijn.

Gereedschap: Gebruik eventueel een rubberen hamer om aan te kloppen.

VERWERKING

Verbruik: Wandbekledingsplaten en panelen: ca. 5 - 8 m²/kg afhankelijk van de zwaarte van het materiaal. Schroten, plinten en regelwerk: ca. 4 - 6 m²/kg verlijmd oppervlak.

Gebruiksaanwijzing:

Lijm gelijkmatig, afhankelijk van de zwaarte van het materiaal, om de 20 tot 30 cm in doten of strepen aanbrengen. Altijd lijm aanbrengen op hoekpunten en langs randen. Bij vlakverlijming lijm dun en gelijkmatig eenzijdig aanbrengen met een lijmkam. Materialen direct met een schuivende beweging monteren en stevig aandrukken of -kloppen. Corrigeren is nog mogelijk. Bij zware materialen zonodig fixeren of ondersteunen.

Vlekken/resten: Gebruik water voor het reinigen van gereedschap en het verwijderen van natte lijmrresten. Opgedroogde lijmrresten zijn alleen mechanisch te verwijderen.

DROOGTIJDEN*

Eindsterkte na: ca. 24 uur

* Droogtijden kunnen variëren afhankelijk van o.a. ondergrond, opgebrachte hoeveelheid product, vochtgehalte en omgevingstemperatuur.

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Vochtbestendigheid: Beperkt

Waterbestendigheid: Beperkt

Temperatuurbestendigheid: -20°C - +80°C

UV-bestendigheid: Zeer goed

Chemicaliënbestendigheid: Goed

Overschilderbaarheid: Zeer goed

Elasticiteit: Goed

Vullend vermogen: Goed

Velpon

MONTAGELIJM

**EXTRA STERKE, OPLOSMIDDELVRIJE MONTAGELIJM OP BASIS VAN
ACRYLAATDISPERSIE.**

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Basisgrondstof: Acryldispersie

Kleur: Camee

Viscositeit: ca. Pasteus

Vastestofgehalte: ca. 80 %

Dichtheid: ca. 1.65 g/cm³

Krimp: ca. 20 %

OPSLAGCONDITIES

Minimaal 24 maanden na productie. Aangeboden verpakking beperkt houdbaar. Goed afgesloten bewaren op een droge, koele en vorstvrije plaats.