



MONTAGEKIT DIRECT GRIP

EXTRA STERKE, OPLOSMIDDELVRIJE MONTAGELIJM OP BASIS VAN ACRYLAATDISPERSIE MET EEN EXTREEM HOGE AANVANGSHECHTING



- Extreem hoge aanvangshechting: 120 kg/m²
- 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: Kitpistool, Bison Multi Tool en of Lijmkam (2mm).

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:

Voor gebruik de koker aan de bovenzijde openen door de plastic nippel boven de schroefdraad, met een scherp mes, af te snijden. Hierna de spuitmond bevestigen en deze schuin afsnijden op de gewenste diameter.

Schroefdraad afsnijden, spuitmond monteren en afsnijden op een diameter van min. 0,5 cm.

Lijm gelijkmatig, afhankelijk van de zwaarte van het materiaal, om de 20 tot 30 cm in dotted 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 zonedig fixeren of ondersteunen.

Vlekken/resten: Gebruik water voor het reinigen van gereedschap en het verwijderen van natte lijmresten.

Opgedroogde lijmresten zijn alleen mechanisch te verwijderen.

PRODUCTOMSCHRIJVING

Extra sterke, oplosmiddelvrije montagelijm op basis van acrylaatdispersie met een extreem hoge aanvangshechting. Voor het super 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.

TOEPASSINGSGEBIED

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, afwerkplaten, 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, spiegel, 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

Onze adviezen zijn gebaseerd op uitgebreid onderzoek en praktijkervaringen. In verband met de grote verscheidenheid aan materialen en/of omstandigheden waaronder wordt gewerkt, kunnen wij geen aansprakelijkheid aanvaarden voor de verkregen resultaten en/of enige schade die het gevolg zou zijn van het gebruik van het product. Wij staan echter graag voor u klaar met advies.



MONTAGEKIT DIRECT GRIP

EXTRA STERKE, OPLOSMIDDELVRIJE MONTAGELIJM OP BASIS VAN
ACRYLAATDISPERSIE MET EEN EXTREEM HOGE AANVANGSHECHTING

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Basisgrondstof:	Acryldispersie
Chemicaliën- bestendigheid:	Goed
Kleur:	Camee
Dichtheid ca.:	1.28 g/cm ³
Droog-/Uithardingstijd ca.*:	10 sec voor initiële tack
Elasticiteit:	Goed
Vullend vermogen:	Goed
Eindsterkte na:	24 uur
Minimale temperatuurbestendigheid:	-20 °C
Maximale temperatuurbestendigheid:	80 °C
Vochtbestendigheid:	Goed
Overschilderbaarheid:	Zeer goed
Vastestofgehalte ca.:	65 %
UV-bestendigheid:	Zeer goed
Viscositeit:	Pasteus
Waterbestendigheid:	Beperkt

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

OPSLAGCONDITIES

Goed afgesloten bewaren op een droge, koele en vorstvrije plaats.

Onze adviezen zijn gebaseerd op uitgebreid onderzoek en praktijkervaringen. In verband met de grote verscheidenheid aan materialen en/of omstandigheden waaronder wordt gewerkt, kunnen wij geen aansprakelijkheid aanvaarden voor de verkregen resultaten en/of enige schade die het gevolg zou zijn van het gebruik van het product. Wij staan echter graag voor u klaar met advies.