

MONTAGEKIT DIRECT GRIP

EXTRA STERKE, OPLOSMIDDELVRIJE MONTAGELIJM MET EEN EXTREEM HOGE AANVANGSHECHTING.



PRODUCTOMSCHRIJVING

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

TOEPASSINGSGBIED

Ideaal voor het monteren van allerlei (bouw)materialen zoals hout, steen, beton, metaal, vele kunststoffen, gips en piepschuim op poreuze (zuigende) ondergronden.

Zeer geschikt voor het bevestigen van o.a. regelwerk, plinten, drempels, vensterbanken, plaatmateriaal, lambrisering, schroten, afwerklaten, kabelgoten, huisnummers, wandbekledingsplaten, panelen, dorpels, keramische tegels, stopcontacten en elektriciteitsdozen.

Ook zeer geschikt voor decoratiematerialen, zoals ornamenten en sierlijsten van gips/polystyreen/polyurethaan, naamplaatjes, ophanghaakjes. Tevens uitermate geschikt voor vlakverlijming. Niet geschikt voor het bevestigen van een niet-poreus materiaal op een niet-poreuze ondergrond. Niet geschikt voor polyethyleen (PE), polypropyleen (PP), PTFE, bitumen, spiegels, natuursteen en op permanent vochtige plaatsen.

EIGENSCHAPPEN

- 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
- Met afsluitbare tuit

VOORBEREIDING

Verwerkingsomstandigheden: Uitsluitend verwerken bij temperaturen boven +5°C.

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

Gereedschap: Koker met kitpistool (bijvoorbeeld Bison Power Pistol) verwerken. Gebruik eventueel een rubberen hamer om aan te kloppen. Voor vlakverlijming een lijmkam (2 mm.) gebruiken.

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 koker aan bovenzijde openen door de plastic nippel boven de schroefdraad met een scherp mes af te snijden. Hierna de spuitmond bevestigen en deze schuin afsnijden (opening min. Ø 5 mm). Lijm gelijkmatig, afhankelijk van de zwaarte van het materiaal, om de 20 tot 30 cm in dotten 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 eventueel fixeren of ondersteunen.

Vlekken/resten: Natte lijmresten direct verwijderen met water. Opgedroogde lijmresten zijn alleen mechanisch te verwijderen.

Tips: Voor bevestigen van natuursteen adviseren wij Bison Poly Max®.

Wij adviseren Bison Poly Max® voor het bevestigen van een niet-poreus materiaal op een niet-poreuze ondergrond.

Wij adviseren Bison Poly Max® voor het bevestigen van materialen op plaatsen met een permanent hoge vochtigheidsgraad en/of een langdurig contact met water.

DROOGTIJDEN*

Eindsterkte: maximale eindsterkte wordt bereikt na ca. 24 uur

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

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Vochtbestendigheid: Goed

Waterbestendigheid: Beperkt

Temperatuurbestendigheid: Van -20°C tot +80°C

UV-bestendigheid: Zeer goed
Chemicaliënbestendigheid: Goed
Overschilderbaarheid: Zeer goed
Elasticiteit: Goed
Vullend vermogen: Goed

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Basisgrondstof: Acrylaat-polymeer dispersie
Colour: Wit
Viscositeit: Pasteus
Vastestofgehalte: ca. 65 %
Dichtheid: ca. 1.28 g/cm³
Aanvangshechting: ca. 0,12 N/cm²
Eindsterkte: ca. 800 N/cm²
Krimp: ca. 35 %

OPSLAGCONDITIES

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