



MONTAGEKIT TRANSPARANT

TRANSPARANTE, STERKE, OPLOSMIDDELVRIJE MONTAGELIJM.



PRODUCTOMSCHRIJVING

Transparante, sterke, oplosmiddelvrije montagelijm op basis van acrylaatdispersie. Voor het onzichtbaar 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 zoals beton, steen, pleisterwerk, hout en spaanplaat.

Zeer geschikt voor het bevestigen van o.a. regelwerk, plinten, drempels, vensterbanken, plaatmateriaal, lambrisering, schroten, afwerkplaten, kabelgoten, naamplaten, 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

- 100% transparant (na uitharding)
- Hoge eindsterkte
- Makkelijk verwerkbaar
- Vullend
- Met name voor interieurs
- Oplosmiddelvrij
- Blijvend elastisch
- Universeel toepasbaar
- Geschikt voor oneffen oppervlakken
- Corrigeerbaar
- Vochtbestendig
- Temperatuurbestendig
- Met afsluitbare tuit

VOORBEREIDING

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

Tips: Wij adviseren Bison Montagekit Original voor het bevestigen van materialen onder spanning.

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.

Voor bevestigen van natuursteen adviseren wij Bison Poly Max[®].

Aandachtspunten: De kit is wit wanneer deze uit de verpakking komt! De kit droogt transparant op. Afhankelijk van de materialen en omgevingsomstandigheden (bijvoorbeeld temperatuur) kan dit enige tijd duren.



MONTAGEKIT TRANSPARANT

TRANSPARANTE, STERKE, OPLOSMIDDELVRIJE MONTAGELIJM.

DROOGTIJDEN*

Eindsterkte 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: -20°C - +80°C

UV-bestendigheid: Zeer goed

Chemicaliënbestendigheid: Goed

Overschilderbaarheid: Zeer goed

Elasticiteit: Zeer goed

Vullend vermogen: Goed

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Basisgrondstof: Acryldispersie

Kleur: Wit (Transparant na droging)

Viscositeit: ca. Pasteus

Vastestofgehalte: ca. 60 %

Dichtheid: ca. 1.06 g/cm³

Krimp: ca. 40 %

OPSLAGCONDITIES

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

FYSIOLOGISCHE EIGENSCHAPPEN

6309335