

Montagefix

VOORDELEN

- Voor diverse interieur toepassingen
- Hoge aanvangshechting en eindsterkte
- Gebruiksvriendelijk

PRODUCT

Montagefix is een pasteuze montagelijm op acrylaat-dispersiebasis. Deze montagelijm is oplosmiddelvrij en kenmerkt zich door een zeer hoge aanvangshechting waardoor in veel gevallen ondersteunen of stempelen niet nodig is.

TOEPASSINGEN:

Montagefix heeft een hoog vullend vermogen en kan in binnentoepassingen op de meeste gebruikelijke ondergronden zoals beton, metselwerk, hout, pleisterwerk en metaal worden toegepast.

GESCHIKT VOOR HET VERLIJMEN VAN:

- drempels, vensterbanken, plinten en wandplaten.
- decoratieve PU schuimbalken, Polystyreen sierlijsten en PVC lijsten en plinten.
- gipskartonplaten en gipsornamenten.
- spaanplaten, houtvezelplaten en minerale vezelplaten tegen wanden, keramische tegels tegen wanden.
- metalen lijsten tegen poreuze ondergronden
- isolatieplaten zoals polystyreenschuim en polyurethaan schuimplaten, houten lijsten, latten en sierbalken.

EIGENSCHAPPEN

- Oplosmiddelvrij.
- Alleen voor toepassingen binnenshuis.
- Universeel toepasbaar met hoog vullend vermogen.
- Hoge aanvangshechting en hoge eindsterkte.
- Gebruiksklaar en zuinig in gebruik.
- Goede temperatuursbestendigheid
- Gemakkelijk verwerkbaar.
- Let op: Één van de te verlijmen delen dient poreus te zijn.

VERWERKING

Ondergrond: De ondergrond dient droog, vrij van losse delen, stof, vet, olie en lossingsmiddelen te zijn. Op de meeste ondergronden (hout, houtvezelcement, beton, steenachtige ondergronden en pleisterwerk) heeft Montagefix een goede hechting. Bij het lijmen van gesloten materialen zoals PVC-plinten of metaallijsten dient de



ondergrond poreus te zijn. De hechting kan (mede door het fixeren van stofdeeltjes) verbeterd worden door poreuze en stoffige ondergronden eerst voor te strijken met een geschikte dispersieprimer zoals Bostik Nibogrund G17. Hierbij dient men wel een droogtijd van 24 uur aan te houden.

Aanbrengen: Montagefix in dotten of rillen op één van de ondergronden aanbrengen. Bij het lijmen van plaatmateriaal is het gewicht van deze plaatmaterialen maatgevend voor het aantal dotten of rillen lijm. De maximale afstand tussen de rillen of dotten bedraagt 25 cm. Na aanbrengen van de lijm, beide lijmzijden onmiddellijk samenvoegen. Men kan de lijmdelen nu nog door schuiven positioneren, hierna stevig aandrukken. Ondersteunen van de lijmdelen is in de meeste gevallen niet noodzakelijk. Indien de lijmverbinding echter tijdens de uitharding onder spanning staat dient men de verbinding minimaal 24 uur te ondersteunen.

Reinigen van de verse lijm: met (warm) water.

OPSLAG EN STABILITEIT

12 maanden houdbaar indien koel (+5°C tot 25°C) vorstvrij en droog opgeslagen in ongeopende originele verpakking. Zie code (B)est (B)efore MMJJ). Geopende verpakking is beperkt houdbaar

INFORMATIE AANVRAAG

Veiligheidsinformatieblad is op bostikdsd.theverwercs.com verkrijgbaar

Technische kenmerken	
Basis:	acrylaat-dispersie
Consistentie	pasteus
Soortelijk gewicht	1,3 g/cm ³
Open tijd	± 5 min
Aanvangshechting	tot 150 kg/m ² (bij volvlak verlijming)
Verwerkingstemperatuur	bijvoorkeur tussen +15°C en +20°C
Temperatuurbestendigheid	-20°C tot +70°C
Uitharding	na 48 uur belastbaar
Verbruik 0,5 cm tuitopening	rillen: ca. 15 strekkende meter dotten: ca. 10 m ² voor plaatmateriaal (met onderlinge afstand dotten max. 25cm)
Artikelnummer	30602766
EAN code	8713572032585
Kleur	wit
Verpakking	290 ml patroon
Verpakt per	12
Pallet	1152

BOSTIK HOTLINE

Smart help + 31 (0) 73 6 244 244
+ 32 (0) 9 255 17 17



Bostik BV

De voerman 8
5215 MH 's-Hertogenbosch
T: + 31 (0)73 6244244
infoNL@bostik.com
www.bostik.nl

Bostik Belux SA - NV

Meulestedekaai 86 B-9000
Gent
T: + 32 (0) 92551717
info@bostik.be
www.bostik.be