

MC-FastTape FD

Drielaagse, met vlies beklede zelfklevende raamafdichtingstape

Producteigenschappen

- Blijvend elastisch en scheurvast
- Ondoordringbaar voor water maar open voor waterdampdiffusie dankzij functionele strips
- Snelle en eenvoudige verwerking dankzij de zelfklevende coating
- Geschikt voor aluminium, kunststof en houten elementen
- Bestand tegen slagregen volgens DIN EN 1027
- Luchtdicht conform DIN EN 1026
- Getest in het systeem met MC-Proof en Nafuflex producten

Toepassingsgebieden

- Afdichten van aansluitvoegen tussen raamelementen en wanddelen
- Toepasbaar op binnen- en buitenhoeken

Verwerkingsinstructies

Vorbereiding ondergrond

Loszittende deeltjes, oude lagen, stof, vuil en dergelijke moeten volledig worden verwijderd. De ondergrond moet vorstvrij, draagkrachtig en vrij van losmakende stoffen zijn. Bramen en scherpe oneffenheden moeten worden verwijderd.

Verwerking

MC-FastTape FD wordt krekuvrij op het gereinigde oppervlak aangebracht. Daarna kan de afdichtingslaag worden aangebracht.

Bij onderbrekingen wordt het materiaal over het gehele oppervlak van het te overlappen deel van de tape verlijmd (minimaal 100 mm) en aangedrukt met een harde rubberen rol. Als de uitvoering open moet staan voor waterdampdiffusie, dan moet de functionele strip vrij worden gehouden van afdichtingsmaterialen.

Overige aanwijzingen

Voor de producten MC-Proof 600 Xtra, MC-Proof eco, Nafuflex Basic 2 en Nafuflex Profi Tech 2 is een systeemtest beschikbaar.

Technische eigenschappen MC-FastTape FD

Kenmerk	Eenheid	Waarde	Opmerkingen
Kleur			grijs
Sterkte	mm	0,35	
Breedte	mm	100	
Gewicht	g/m	92	
Temperatuurbestendigheid	°C	- 22 bis + 60	
Slagregendichtheid	Pa	> 600	conform DIN EN 1027
Brandgedrag		E	conform DIN 13501-1
Rek tot breuk lengte	%	21	DIN EN ISO 527-3
Rek tot breuk dwars	%	273	DIN EN ISO 527-3

Productkenmerken MC-FastTape FD

Levering	MC-FastTape FD	20 m rol
Opslag	Koel en droog	

Opmerking: De in dit informatieblad verschafte informatie stemt naar beste weten overeen met onze ervaring, maar is echter geheel vrijblijvend. Deze informatie moet op de desbetreffende bouwobjecten, gebruiksdoeleinden en de unieke plaatselijke eisen worden afgestemd. Dit vooropgesteld, staan wij in voor de juistheid van de gegevens binnen het raamwerk van onze verkoop- en leveringsvoorwaarden. Aanbevelingen van onze medewerkers die afwijken van de in dit informatieblad verschafte informatie, zijn slechts bindend indien ze schriftelijk door ons zijn bevestigd. De algemeen erkende technische regels dienen in ieder geval te worden nageleefd.

Uitgave 06/21. Dit drukschrift is technisch bewerkt. Bestaande uitgaven zijn ongeldig en mogen niet langer worden gebruikt. Deze uitgave vervalt bij een technisch bewerkte heruitgave.