

- 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. Bra-  
men en scherpe oneffenheden moeten worden verwijderd.

**Verwerking:** MC-FastTape FD wordt kreukvrij 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 waterdamp-diffusie, 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 WAARDE & PRODUCTKARAKTERISTIEK

Kenmerk	Eenheid	Waarde	Opmerkingen
	Pa	> 600	DIN EN 1027
Sterkte	mm	0,35	
Breedte	mm	100	
Gewicht	g/m	92	
Temperatuurbestendigheid	°C	> -22 < 60	
Brandgedrag		E	DIN EN 13501-1
Rek bij breuk (in de lengte)	%	21	DIN EN ISO 527-3
Rek bij breuk (dwars)	%	273	DIN EN ISO 527-3
Alle technische kenmerken zijn laboratoriumwaarden en werden bepaald bij 21°C ± 2°C en 65% relatieve vochtigheid.			
Leveringsvorm	20 m rol		

### Veiligheidsinstructies

Neem de gevarenaanduidingen en veiligheidsadviezen op de etiketten en veiligheidsinformatiebladen in acht.

**Opmerking:** De informatie in dit gegevensblad is gebaseerd op onze ervaring en beste kennis, maar is niet bindend. Zij moeten worden afgestemd op de desbetreffende bouwobjecten, het beoogde gebruik en de bijzondere plaatselijke eisen. De van de standaardtoepassing afwijkende objectvoorwaarden worden vooraf gecontroleerd door de planner en vereisen individuele goedkeuring. Het deskundige en technische advies van MC vervangt niet de planning van de bouwgeschiedenis. Voor zover dit het geval is, zijn wij in het kader van onze verkoop- en leveringsvoorwaarden aansprakelijk voor de juistheid van deze gegevens. Aanbevelingen van onze medewerkers die afwijken van de technische merkbladen zijn voor ons slechts bindend indien zij schriftelijk zijn bevestigd. In ieder geval moeten de algemeen aanvaarde regels van de technologie in acht worden genomen. De informatie in dit technische gegevensblad geldt voor het product dat wordt geleverd door het in de voetnoot vermelde land. Er dient te worden opgemerkt dat specificaties in andere landen hiervan kunnen afwijken. Neem de in het buitenland geldige productinformatiebladen in acht. Het laatste technische gegevensblad is van toepassing; de datum van uitgave in de voetregel moet in acht worden genomen. Alle eerdere edities zijn ongeldig en mogen niet meer worden gebruikt. De laatste versie kan bij ons worden aangevraagd of van het internet worden gedownload. [2300016618]