



### Technische gegevens

Volumieke massa	150 kg/m <sup>3</sup>
-----------------	-----------------------

### Afmetingen

2000 x 3 x 50 mm
------------------

### Verpakking en verpakkingseenheid

Stroken op rol - per stuk
---------------------------

### Statische gegevens

Kleur	Wit
Basis	Silicaatvezels

**Deze waarden zijn gemiddelden en worden enkel vermeld ter indicatie. Indien sommige eigenschappen kritiek zijn voor een bepaalde toepassing, raden wij aan om Promat te contacteren.**

### Productomschrijving

PROMAGLAF®-A is een soepele, lichte, gebruiksklare hoogwaardige afdichtingsstrook op basis van silicaatvezels met een geringe warmtegeleidbaarheid en goede weerstand tegen hoge temperaturen.

### Voordelen

- Onbrandbaar
- Gebruiksklaar
- Goed isolerend en vullend vermogen
- Snel en eenvoudig te plaatsen

### Toepassingen

PROMAGLAF®-A draagt bij tot het herstellen van de brandweerstand van het compartiment in volgende toepassingen:

- Afdichtingen van butt-joint voegen in brandwerende Promat®-SYSTEMGLAS-F1 wanden in combinatie met Promat®-SYSTEMGLAS Silicone.

### Verwerking en afwerking

- Druk de PROMAGLAF®-A afdichtingsstrook samen in de voeg en bevestig ze met contactlijm, PROMACOL®-K84/500 of Promat®-SYSTEMGLAS Silicone.
- PROMAGLAF®-A kan eenvoudig worden versneden met een mes of een schaar.

### Certificaten & goedkeuringen

- Brandweerstand: getest tot 120 minuten volgens de Europese normen in diverse brandwerende constructies.

Raadpleeg het proefverslag / classificatiedocument / beoordelingsrapport / technisch advies in kwestie voor de uitvoeringsmodaliteiten.

### Transport en opslag

- Tijdens het transport en de opslag moet het product worden afgeschermd tegen vocht, vorst en hitte.

### Veiligheid in gebruik

- Draag de aanbevolen persoonlijke beschermingsmiddelen.
- Een document met de nodige informatie over het veilig gebruik door industriële en professionele gebruikers kan worden aangevraagd.