



### Statische gegevens

Reactietemperatuur	+ 150°C
--------------------	---------

### Afmetingen

1800 x 2,5 x 50 mm

### Verpakking en verpakkingseenheid

Kartonnen dozen - 1 rol per doos

### Statische gegevens

Kleur	Antraciet
Basis	Intumescerend materiaal

**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

PROMASTOP®-W is een gebruiksklare expanderende afdichtingsstrook op rol met een reactietemperatuur van 150°C.

### Voordelen

- Onbrandbaar
- Gebruiksklaar
- Goed isolerend vermogen
- Snel en eenvoudig te plaatsen, geen afval
- Bestand tegen vocht, UV, vorst en hitte

### Toepassingen

PROMASTOP®-W herstelt de brandweerstand van het compartiment tot EI 120 in volgende toepassingen in binnenklimaat (Z<sub>2</sub>), in binnenklimaat met hoge blootstelling aan vochtigheid (Z<sub>1</sub>), in binnenklimaat en beschermd buitenklimaat (geen blootstelling aan regen, noch UV) (Y<sub>2</sub>), in binnenklimaat en beschermd buitenklimaat (geen blootstelling aan regen, wel UV) (Y<sub>1</sub>) en alle blootstellingsklassen (X):

- Brandwerende afdichtingen van doorvoeringen van kunststofleidingen doorheen massieve wanden.

### Verwerking en afwerking

- Bepaal het aantal aan te brengen lagen (zie verpakking of de laatste versie van het Promat Handboek Fire Stopping en Fire Sealing).
- Snij de PROMASTOP®-W strook af op de juiste lengte.
- Wikkel de strook rond de leiding met het werkzame materiaal aan de binnenzijde en de zijde van de stof naar buiten gekeerd.
- Bevestig de strook met kleefband en plaats ze in de opening. De strook mag max. 5 mm over de rand uitsteken.
- Ga op dezelfde manier te werk aan de andere zijde van de wand.
- De voeg tussen de leiding en het bouwelement kan als volgt worden afgedicht:
  1. Met PROMASEAL®-AG brandwerende acrylaatpasta. De PROMASTOP®-W strook mag in geen geval worden ingestreken met een isolerende laag of mortel.
  2. Met een rugvulling in rotswol (smeltpunt  $\geq 1000^{\circ}\text{C}$ , klasse A1 volgens EN 13501-1) en vervolgens afgedicht met PROMASEAL®-A brandwerende acrylaatkit.

### Certificaten & goedkeuringen

- Brandweerstand: getest tot 120 minuten volgens de Europese normen in diverse brandwerende constructies.
- Brandreactie: Euroklasse E volgens 13501-1
- CE-markering volgens ETA 14/0456
- DoP beschikbaar op [www.promat-ce.eu](http://www.promat-ce.eu)

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.