



### Technische gegevens

Reactietemperatuur	+ 150°C
Uitzetting (belast)	1:2

### Afmetingen & gewicht

Hoogte	60 mm
Gewicht	ca. 250 g/l
Type	Diameter onder/boven
PROMASTOP®-P 65	65 / 75 mm
PROMASTOP®-P 80	80 / 90 mm
PROMASTOP®-P 110	110 / 120 mm
PROMASTOP®-P 125	125 / 135 mm
PROMASTOP®-P 140	140 / 150 mm
PROMASTOP®-P 170	170 / 180 mm
PROMASTOP®-P 210	210 / 220 mm
PROMASTOP®-P 260	260 / 270 mm

### Verpakking en verpakkingseenheid

Kartonnen dozen	
Type	Aantal stuks per doos
PROMASTOP®-P 65	42
PROMASTOP®-P 80	30
PROMASTOP®-P 110	20
PROMASTOP®-P 125	14
PROMASTOP®-P 140	9
PROMASTOP®-P 170	8
PROMASTOP®-P 210	6
PROMASTOP®-P 260	2

### Statische gegevens

Kleur	Donkergrijs
Consistentie	Flexibele plug

**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®-P is een brandwerende, rookdichte, elastische, bij druk expanderende plug.

### Voordelen

- Onbrandbaar
- Gebruiksklaar
- Goed isolerend vermogen
- Elastisch
- Moduleerbaar
- Snel en eenvoudig te plaatsen

### Toepassingen

PROMASTOP®-P herstelt de brandweerstand van het compartiment voor 60 tot 120 minuten in volgende toepassingen:

- Brandwerende afdichtingen van openingen in massieve wanden en vloeren voor doorvoeringen van leidingen, kabels en kabelbundels.

### Verwerking en afwerking

#### Montage in een massieve wand of vloer

- De massieve wand of vloer heeft een minimumdikte van 150 mm. Zo nodig moet de ontbrekende dikte worden aangevuld met PROMATECT®-H platen.
- Bepaal de grootte van de opening in functie van de door te voeren technieken en breng deze over op de achterzijde van de PROMASTOP®-P brandwerende plug.
- Snij de opening 5 à 10% kleiner uit dan nodig.
- Plaats de PROMASTOP®-P brandwerende plug rond de door te voeren technieken.
- Druk de PROMASTOP®-B brandwerende plug licht samen en plaats hem zodanig in de opening dat hij in het vlak van de massieve wand of vloer ligt.
- Vul de ruimte tussen de doorgevoerde technieken en de plug op met PROMASEAL®-AG brandwerende acrylaat-pasta.

### Certificaten & goedkeuringen

- Brandweerstand: getest volgens de Europese normen in diverse brandwerende constructies tot 120 minuten.
- ETAG 026-2

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.