

PROMASTOP®-I liquid en PROMASTOP®-I paste

PROMASTOP®-I is een brandwerende verf en pasta die bij brand opschuimt en daardoor de hitte van de brand isoleert. In combinatie met PROMASTOP®-CB (speciale steenwolplaten) ontstaat het PROMASTOP®-I systeem, dat wordt toegepast voor het brandwerend afdichten van kabelgoten en bouwkundige voegen en openingen die te groot zijn voor brandwerende katten.

Productvoordelen

- Brandwerend tot 180 minuten, afhankelijk van toepassing
- Milieuvriendelijk, vrij van broom- en chloortoepassingen
- Oplossingsmiddelvrij
- Olie- en vochtbestendig
- Lange tijd vlam- en rookdicht

Producttoepassingen

- Kabels, kabelbundels, kabelladders en kabelgoten
- Brandkleppen in ventilatiesysteem (indien getest)
- Bouwkundige voegen en openingen die te groot zijn voor PROMASEAL® brandwerende katten

Certificaten & goedkeuringen

- EN1366-3 (kabel/kabelbundels, leidingen)
- EN13501-2/classificatierapporten

Opslagvereisten

- Bewaar op een koele, droge plek
- Bescherm tegen hitte en vorst
- Houdbaarheid van originele, gesloten verpakking op minstens 12 maanden
- Geopend beperkt houdbaar

Veiligheidsinstructies

- Houd bij kinderen vandaan
- Voorkom contact met voedingsmiddelen
- Raadpleeg het veiligheidsblad voor aanvullend advies

Verpakking

Inhoud (kg)	Stuks per pallet
12,5	44
5	80



Overzicht technische gegevens

Eigenschappen	PROMASTOP®-I liquid	PROMASTOP®-I paste
Kleur	Wit	Wit
Consistentie	Vloeibaar	Pasta
Dichtheid	1.4 +/- 0.2 g/cm ³	1.4 +/- 0.2 g/cm ³
Viscositeit	Ca. 30 Pa.s	Ca. 300 Pa.s
Vastestof gehalte	71 +/- 3%	77 +/- 3%
Gedrag bij vuur	B1 Moeilijk brandbaar	B1 Moeilijk brandbaar
Maximale krimp	Ca. 1 mm	Ca. 10 mm
Expansie temperatuur	300 °C	300 °C
Expansieratio	Ca. 1:25	Ca. 1:15

De eigenschappen in deze tabel zijn gemiddelden en geven enkel een indicatie. Als sommige eigenschappen kritisch zijn voor een toepassing, adviseren wij om contact op te nemen met Promat BV.

Promat BV behoudt het recht altijd en zonder voorafgaande kennisgeving de reeksen eigenschappen van alle producten te veranderen of te verbeteren. De technische gegevens van dit blad zijn verkregen onder specifieke omstandigheden. De gebruiker van deze gegevens blijft verantwoordelijk voor de juiste toepassing ervan. Wij adviseren in geval van twijfel te informeren of deze gegevens voldoen aan de gestelde toepassingseisen.