



### PROMASTOP®-I Mastic intumescent



#### Descrierea produsului

PROMASTOP®-I este un mastic intumescent pe bază de apă. Datorită proprietăților sale intumescente, PROMASTOP®-I protejează împotriva propagării fumului, focului și căldurii. Lucrabilitatea asigură aplicarea ușoară și rapidă a vopselei pe cabluri și țevi combustibile și incombustibile la trecerile antifoc.

#### Domenii de aplicare

PROMASTOP®-I un mastic intumescentă folosită pentru protecția trecerilor în pereți și planșee. Se folosește la cabluri și țevi combustibile și incombustibile pentru prevenirea propagării fumului, căldurii și focului.

#### Avantajele sistemului / Beneficii pentru clienți

- Mastic intumescentă
- Fisurile mici nu afectează performanța la foc

#### Certificate de testare/ Omologare

- EN 1366-3
- EN 13501-1/2
- ETAG 026-2 (sau EAD)
- EN ISO 10140-2
- EN ISO 717-1

#### Ambalaj

- Găleți de plastic de 12,5 kg
- 44 bucăți/palet
- 550 kg/palet

Valorile de mai sus pot suferi modificări.

#### Cerințe de depozitare

- Depozitare în condiții uscate și răcoroase: 3 °C - 35 °C
- Termenul de valabilitate pentru recipientele originale sigilate este de cel puțin 6 luni
- După deschidere, recipientele se vor folosi în termen cât mai scurt

#### Instrucțiuni de siguranță

- Vă rugăm să consultați fișa tehnică de siguranță pentru informații suplimentare

Date tehnice și proprietăți		
	lichid	pastă
Culoare	albă	albă
Consum	1,95 kg/m <sup>2</sup> pentru o grosime a peliculei uscate de 1 mm	1,80 kg/m <sup>2</sup> pentru o grosime a peliculei uscate de 1 mm
Consistență	lichid	pastă
Densitate	1400 ± 200 kg/m <sup>3</sup>	1400 ± 200 kg/m <sup>3</sup>
Vascozitate	20 - 40 Pa.s	190 - 220 Pa.s
Stabilitate	cca 1 mm	cca 10 mm
Categoria de utilizare	Clasa Z <sub>2</sub>	Clasa Z <sub>2</sub>
Temperatură de expansiune	cca 300 °C	cca 300 °C
Rație de expansiune	cca 1:22	cca 1:22
Reacție la foc	Clasa C-s2, d0	Clasa C-s2, d0
Conținut de VOC	38 g/l	38 g/l