



### PROMASTOP®-W Tűzvédelmi szalag



#### Általános ismertető

A PROMASTOP®-W hő hatására habosodó tűzvédelmi szalag. A tekercs a telepítés során egyszerűen és hulladékmentesen használható különböző típusú csővezetékek átvezetéseinek tűzgátló lezárására.

#### Alkalmazási terület

A PROMASTOP®-W tűzvédelmi szalag fal- és földmátvezetések lágy és kemény lezárásaiban használható (OTSZ és TvMI szerint: mozgó elemet nem tartalmazó tűzgátló záróelemként). A vizsgált csővezeték típusok: PVC, PE, PP, nagy hangszigetelésű többrétegű szennyvízcsatornák, szigetelt alumínium kompozit (MLC) ill. fém csővezetékek.

#### Előnyök

- helymegtakarítás
- egyszerű kezelés
- univerzális alkalmazás
- nem érzékeny a környezeti hatásokra (fény, hő, fagy, UV-sugárzás, nedvesség). Használati besorolás: X típus
- szendvicspanel falakban, rétegragasztott fapanel (CLT) szerkezetekben, álmennyezetekben és aknafalakban is igazolt

#### A szerkezeteket a következő szabványok szerint vizsgálták, osztályozták és engedélyezték

- MSZ EN 1366-3
- MSZ EN 13501-1 és MSZ EN 13501-2
- ETAG 026-2 (EAD-ként használva)

#### Kiszerezés

- tekercshossz: 18 m/karton
- 100 karton/raklap

A változtatás jogát fenntartjuk.

#### Tárolás

- száraz helyiségben

#### Biztonsági útmutató

- biztonsági adatlapunk szerint

Műszaki adatok és jellemzők	
Szín	antracitszürke
Állag	rugalmas szalag
Anyagszükséglet	a rétegek száma a cső átmérőjétől és a csővég konfigurációtól függ (lásd a vonatkozó táblázatokat)
Reagálási hőmérséklet	kb. 150°C
Vastagság	kb. 2,5 mm
Szélesség	kb. 50 mm
Használati besorolás	X típus
Tűzzel szembeni viselkedési osztály	E
VOC-tartalom	< 0,01 g/l