



### PROMASEAL®-A Spray Tűzvédelmi bevonat



Műszaki adatok és jellemzők	
Szín	szürke
Anyagszükséglet	1 mm száraz rétegvastagság esetén 1,90 kg/m <sup>2</sup>
Sűrűség	1350 kg/m <sup>3</sup>
Viszkozitás	kb. 60 Pa·s
Szárazanyag-tartalom	kb. 70%
Hamutartalom	kb. 30%
Shore A keménység	40
Szakítószilárdság	0,35 N/mm <sup>2</sup>
Nyúlás a tönkremenetel előtt	kb. 250%
Használati besorolás	Y <sub>1</sub> típus
Tűzzel szembeni viselkedési osztály	E

#### Általános ismertető

A PROMASEAL®-A Spray egykomponensű, akril alapú, tartósan rugalmas tűzvédelmi bevonat. Száradás után rugalmas réteget képez, amely ellenáll a nedvességnek és kiválóan alkalmas a mozgások felvételére.

#### Alkalmazási terület

A PROMASEAL®-A Spray-t mozgó és nem mozgó lineáris építési hézagok tűzgátló lezárására használják falakban és födémekben.

#### Előnyök

- gyors és egyszerű alkalmazás
- ± 30% mozgást elvisel
- kiváló tapadás
- kiszáradás után nedvességálló

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

- MSZ EN 1366-4
- MSZ EN 13501-1 és MSZ EN 13501-2
- ETAG 026-2 (EAD-ként használva)

#### Kiszerezés

- 12 kg-os műanyag vödör
- 33 vödör/raklap
- 396 kg/ raklap

A változtatás jogát fenntartjuk.

#### Tárolás

- száraz, hűvös helyiségben: 3°C - 35°C
- az eredeti csomagolásban legalább 12 hónapig
- a megkezdett terméket gyorsan el kell használni

#### Biztonsági útmutató

- biztonsági adatlapunk szerint