

PROMASTOP®-VEN Brandtättningsbruk



Tekniska data och egenskaper			
Färg	ljusgrå		
Konsistens	pulver		
Densitet	0,65-0,85 g/cm ³		
Täckning	16 cm (enligt DIN 1164)		
Våtdensitet	1,4 ± 0,2 g/cm ³		
Torrdensitet	1,0 g/cm ³ (efter 28 dagar)		
Luftinnehåll	13 % (1 litersbehållare)		
Vattenabsorption	1,6 l/m ² (efter 60 minuter)		
Användningstid efter blandning	ungefär 45 min. (beroende på konsistens)		
Hårdhet	Tid	Böjhållfasthet	Tryck hållfasthet
	24 tim	1,4 N/mm ²	2,7 N/mm ²
	7 dagar	2,4 N/mm ²	7,4 N/mm ²
	14 dagar	3,0 N/mm ²	9,2 N/mm ²
	28 dagar	4,8 N/mm ²	9,9 N/mm ²
Användningskategori	Klass Z2		

Allmän beskrivning

PROMASTOP®-VEN är ett cementbaserat brandtättningsbruk. Det binder utan sprickor och i kombination med ytterligare skydd uppfyller det EI120 i väggar och golv.

Användningsområde

PROMASTOP®-VEN i kombination med ytterligare skydd är ett brukssystem för väggar och golv. Det är konstruerat att användas med kablar, kabelknippen, brännbara och icke brännbara rör för att tätta mot spridning av rök och brand.

Systemfördel/kundens fördel

- Enastående termisk isolering
- Härdar utan spänning, dvs. det förekommer inte några skadliga effekter av termochock
- Väderbeständig/användning utomhus

Testcertifikat/godkännande

- SS-EN 1366-3
- SS-EN 13501-2
- ETAG 026-2

Förpackning

- 25 kg papperssäckar
 - 40 säckar/pall
- Kan ändras!

Förvaringskrav

- Förvaras svalt och torrt: 3 °C-35 °C
- Hållbarhet, minst 12 månader, i ursprungligt förseglad behållare
- När säckarna har öppnats ska de genast användas

Säkerhetsinstruktioner

- Se säkerhetsdatabladet för ytterligare råd
- Observera H- och P-fraserna