



## Zaprawa ogniochronna PROMASTOP® M

Europejska Aprobata Techniczna: ETA-17/0862

Deklaracja Właściwości Użytkowych: 0749-CPR-17/0862-2018/4

### Opis produktu

PROMASTOP®-M jest zaprawą ognioodporną na bazie cementu. Może być stosowana z wystawieniem na działanie warunków atmosferycznych.

### Zastosowanie

PROMASTOP®-M jest zaprawą służącą do zabezpieczenia przejść kablowych, rurowych, kłap oraz drzwi przeciwpożarowych.

### Obróbka

Zaprawa PROMASTOP®-M może być przygotowana wszelkimi dostępnymi maszynami do mieszania zapraw. Przy mniejszych ilościach można mieszać ręcznie lub wiertarką z mieszadłem. Zaprawa PROMASTOP®-M jest mieszana z wodą, bez innych dodatków. Zaleca się proporcję rozrabiania 5:2,4 (zaprawa-woda). Po przygotowaniu zaprawa nadaje się do użytku przez ok. 60 min.

Raz otwarte opakowanie powinno być szybko zużyte.

Dane techniczne i właściwości		
Kolor	Jasnoszary	
Konsystencja	Proszek	
Gęstość proszku	330-430 g/l	
Zawartość popiołu	86% ± 3%	
Zawartość powietrza	13%	
Gęstość suchej zaprawy	1,1 g/cm <sup>3</sup> ± 0,2 g/cm <sup>3</sup>	
Gęstość mokrej zaprawy	1,4 g/cm <sup>3</sup> ± 0,2 g/cm <sup>3</sup>	
Magazynowanie	Składować w suchych i chłodnych warunkach: 3°C÷35°C	
Czas przechowywania	Ok. 12 miesięcy w oryginalnie zamkniętych opakowaniach	
Klasa reakcji na ogień	A1	
Form dostawcza	Worek papierowy 20 kg	
Twardość	Czas	Wytrzymałość na zginanie
	3 dni	2,95 N/mm <sup>2</sup>
	7 dni	4,00 N/mm <sup>2</sup>
	28 dni	5,80 N/mm <sup>2</sup>