

Uszczelnienia ogniochronne

FILO form

connect ▶ seal ▶ protect ▶

Masa MD+ umożliwia nadanie odporności ogniowej uszczelnieniom FiloSeal+ a także przepustom serii MD2, MD3 oraz MD4. Ognioodporność uzyskuje się poprzez nałożenie dwucentymetrowej grubości warstwy MD+ na przepust od strony potencjalnie zagrożonej pożarem oraz na powierzchnię wychodzących z przepustu rur lub kabli.



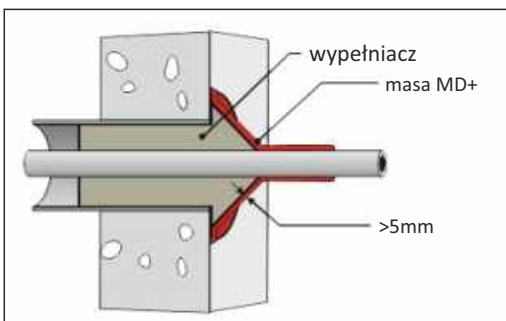
USZCZELNIAJĄCA MASA OGNIOCHRONNA MD+



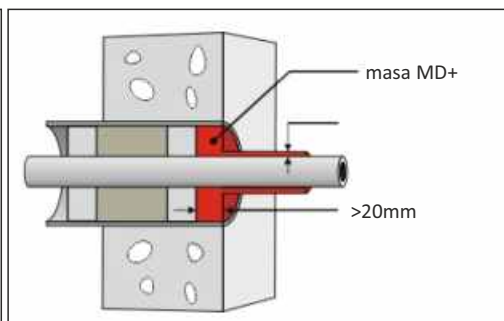
SPECYFIKACJA MATERIAŁOWA

Cecha	Wartość
Czas utwardzenia wstępnego	15 min
Gęstość	1,2 g/cm ³
Pełzanie	2 mm
Kolor	czerwono-brązowy
Utwardzanie	3mm / 24h
Twardość	30 Shore A
Wydłużenie przy zerwaniu	100%
Wytrzymałość na rozciąganie	0,8 N/mm ²
Temperatura stosowania	od +5°C do +40°C
Wytrzymałość temperaturowa	od -40°C do +120°C

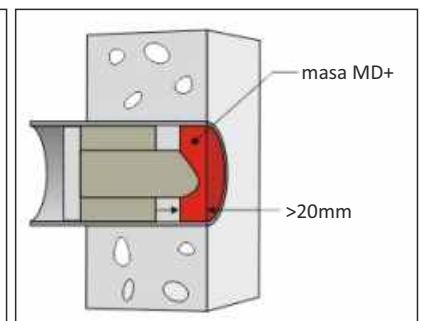
Zastosowanie dla MD2



Zastosowanie dla MD3



Zastosowanie dla MD4



Przykłady zastosowań

