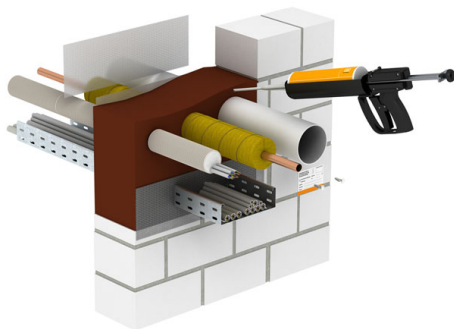


BRANDWEREND SCHUIM

Brandwerende plamuurpasta in spuit



Het brandwerende schuim PYROSIT® NG zorgt voor vele voordelen bij de toepassing en de verwerking. Het 2-componenten materiaal zorgt dankzij de bijzondere receptuur voor zeer homogene schuimdoorvoeren. De chemische reactie is optimaal op alle eisen afgestemd. Naast kabels en leidingen mogen ook buizen van staal, koper en verschillende kunststoffen tegelijkertijd door de doorvoer worden geïnstalleerd. OBO PYROSIT® NG is daarom een combi-afdichting voor uiteenlopende toepassingen. Voor de brandbare leidingen zijn extra trajectisolaties nodig. Voor kunststof buizen tot 50 mm doorsnelde zijn geen extra maatregelen nodig.

PYROSIT - schuim



Systemevoordelen :

- toepassing gedekt door deskundigenadvies
- gemakkelijke toepassing, zelfs met kleine onderbrekingen
- goede ondergrondse hechting, zelfs op metalen leidingen
- tot 2.1 liter schuim uit één cartridge
- zachte consistentie - eenvoudige installatie achteraf
- lege buizen kunnen worden ingesloten als reserve
- geen oppervlaktecoating vereist!
- stof- en vezelvrije installatie

COMPONENT	MASSIEVE WAND	DROGE CONSTRUCTIE	MASSIEF PLAFOND
MIN. DIKTE BOUWDEEL	10 CM	10 CM	15 CM
MIN. DIKTE AFDICHTING (EI90 / EI120)	20/25 CM	20/25 CM	20/25 CM
MAX. DIKTE OPENING	45 x 45 cm; Ø 30 cm	45 x 45 cm; Ø 30 cm	45 x 45 cm; Ø 30 cm

*In droge, vorstvrije ruimtes kan de brandwerende massa bij temperaturen van +5 °C tot +30 °C tot maximaal 12 maanden worden bewaard.

BRANDBEVEILIGING MARLIER

Chaussée du Risquons-Tout 536 - 7700 Moeskroen - Tel 056/42.32.29 - Fax 056/42.00.83
www.allfiresecurity.be - E-mail info@allfiresecurity.be

**All Fire
Security**