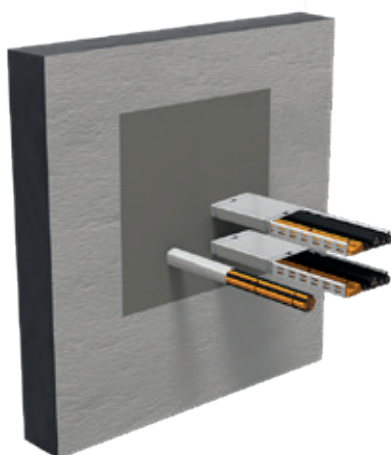




## PYRO-SAFE® Novasit BM 240

Kabelabschottung aus Brandschutzmasse bei Anwendungen mit besonders hohen Anforderungen an die Feuerwiderstandsdauer



### Belegung

Medienleitungen		max. Durchmesser*
	Kabel	≤ 80
	Kabelbündel	≤ 100 / ≤ 21
	Kabeltrassen	✓

\*Alle Angaben in mm

### Feuerwiderstandsklasse

max. EI 240 gem. EN 13501-2

### Einsatzbereiche

- Massivwand, Decke

### Systemdaten

<b>Verwendbarkeitsnachweis</b>	ETA-16/0132	
<b>Bauteilstärke</b>	Wand	≥ 240
	Decke	≥ 200
<b>Schottstärke</b>	Wand	≥ 240
	Decke	≥ 240
<b>Schottgröße</b>	Wand	600 x 600
	Decke	600 x 600

Alle Angaben in mm

### Produkte



#### PYRO-SAFE® DG-CR 1.5

##### Brandschutzwickel

Rolle à 10 m x 125 mm – Art.-Nr. 01261125



#### PYRO-SAFE® NOVASIT BM

##### Brandschutzmasse

Sack à 20 kg – Art.-Nr. 01161030

Für weitere Informationen kontaktieren Sie uns gerne:

✉ Informationen: [global@svt.de](mailto:global@svt.de) Bestellung: [order@svt.de](mailto:order@svt.de)  
☎ +49 4105-40 90-0