

PYRO-SAFE® Novasit COMBI 90

Kombiabschottung aus Brandschutzmasse.



Feuerwiderstandsfähigkeit

Feuerbeständig (90 min.)

Einsatzbereiche

- Massivwand, Decke

Systemdaten

Verwendbarkeitsnachweis	Z-19.53-2482	
Bauteilstärke	Wand	≥ 100
	Decke	≥ 150
Schottstärke	Wand	≥ 150
	Decke	≥ 150
Maximale Schottgröße	Wand	1000 x 2000 oder 2000 x 1000
	Decke	1000 x ∞

Alle Angaben in mm

Belegung

Medienleitungen		max. Durchmesser*
	Kabel	≤ 80
	Kabelbündel	≤ 100 / ≤ 21
	Kabeltrassen	✓
	Hohlleiterkabel	≤ 61,4
	EIR	Einzel ≤ 63 / ≤ 21 (≤ 100 / ≤ 50 in Decken)
	EIR	
	PE-Leitungen „speed pipes“	24x ≤ 7,0 7x ≤ 10,0 5x ≤ 12,0
	Brennbare Rohre	≤ 200
	Mehrschichtverbundrohre	≤ 63
	Nichtbrennbare Rohre mit Mineralfaserisolierung	≤ 323,9 (Stahl) ≤ 108 (Kupfer)
	Nichtbrennbare Rohre mit FEF-Isolierung	≤ 219,1 (Stahl) ≤ 88,9 (Kupfer)
	Klimasplit-Leitungskombinationen	✓
	Doppel-Solarrohre	≤ DN 25
	Hydraulikschläuche	≤ 55,9

Alle Angaben in mm

Für eine Bestellung kontaktieren Sie uns gerne:

+49 6071-3900-60

bestellung@bio-brandschutz.de

PYRO-SAFE® Novasit COMBI 90

Produkte



PYRO-SAFE® NOVASIT BM Brandschutzmasse

Sack à 20 kg – Art.-Nr. 01161000
Eimer à 10 kg – Art.-Nr. 01161010



PYRO-SAFE® GFM Brandschutzmörtel

Sack à 25 kg – Art.-Nr. 01167000
Eimer à 15 kg – Art.-Nr. 01167020



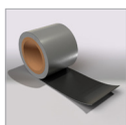
PYRO-SAFE® NOVASIT K2 Brandschutzmörtel

Sack à 25 kg – Art.-Nr. 01163000



ROKU® AWM II Brandschutzmanschette

Stk. – Art.-Nr. 01142032 - 01142200



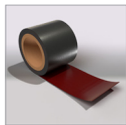
PYRO-SAFE® DG-CR 1.5 Brandschutzwickel

Rolle à 2,5 m x 125 mm - Art.-Nr. 01261930
Rolle à 10 m x 125 mm - Art.-Nr. 01621125



Lamellenmatte "Klimarock"

Rolle à 3,05 m² – Art.-Nr. 01187100



PYRO-SAFE® DG-CR BS Brandschutzwickel

Rolle à 10 m x 100 mm – Art.-Nr. 01264100



Schottschild

Systeme B.I.O. / Kuhn - Art.-Nr. 01229010
Systeme B.I.O. / FLAMRO® - Art.-Nr. 14000



ROKU® AWM III Brandschutzmanschette

Stk. – Art.-Nr. 01141032 - 01141125



PYRO-SAFE® CT Cable Tube

Ø 60 / Länge 150 mm – Art.-Nr. 01276101
Ø 90 / Länge 150 mm – Art.-Nr. 01279101
Ø 90 / Länge 200 mm – Art.-Nr. 01279201
Ø 90 / Länge 300 mm – Art.-Nr. 01279301
Ø 120 / Länge 150 mm – Art.-Nr. 01281150
Ø 120 / Länge 200 mm – Art.-Nr. 01281200
Ø 120 / Länge 300 mm – Art.-Nr. 01281300

Materialbedarf

PYRO-SAFE® NOVASIT BM

Schottgröße m²]	Belegung		
	0 %	30 %	60 %
0,01	1,5	1,05	0,6
0,02	3,0	2,1	1,2
0,03	4,5	3,15	1,8
0,05	7,5	5,25	3,0
0,10	15,0	10,5	6,0
0,20	30,0	21,0	12,0
0,30	45,0	31,5	18,0
0,50	75,0	52,5	30,0
1,00	150,0	105,0	60,0

Alle Angaben in mm

Ergiebigkeit

PYRO-SAFE® NOVASIT BM

6 - 7 l Wasser + 20 kg Trockenmörtel
≈ 20 l verarbeitungsfertigen Nassmörtel
≈ 20 l Volumen nach Aushärtung

PYRO-SAFE® GFM

4 - 5 l Wasser + 25 kg Trockenmörtel
≈ 15 - 18 l verarbeitungsfertigen Nassmörtel
≈ 15 - 18 l Volumen nach Aushärtung

PYRO-SAFE® NOVASIT K2

4 - 4,5 l Wasser + 25 kg Trockenmörtel
≈ 15 l verarbeitungsfertigen Nassmörtel
≈ 15 l Volumen nach Aushärtung