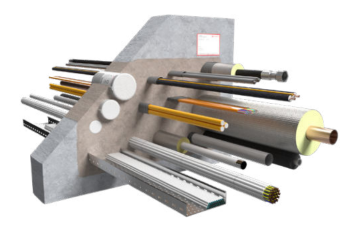


Novasit COMBI 90

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*
N. C.	Kabel		≤ 80
	Kabelbündel		≤ 100 / ≤ 21
	Kabeltrassen		\bigcirc
-	Hohlleiterkabel		≤ 61,4
	EIR	Einzeln	$\leq 63 / \leq 21$ ($\leq 100 / \leq 50$ in Decken)
	EIR	Bündel	≤ 100 / ≤ 32 / ≤ 21
S S	PE-Leitungen "speed pipes"		$24x \le 7.0$ $7x \le 10.0$ $5x \le 12.0$
	Brennbare Rohre		≤ 200
3	Mehrschichtverbundrohre		≤ 63
To		nnbare Rohre mit serisolierung	≤ 323,9 (Stahl) ≤ 108 (Kupfer)
C	Nichtbrennbare Rohre mit FEF-Isolierung		≤ 219,1 (Stahl) ≤ 88,9 (Kupfer)
6	Klimasplit- Leitungskombinationen		\bigcirc
Page .	Doppel-S	Solarrohre	≤ DN 25
TO THE REAL PROPERTY.	Hydraulik	schläuche	≤ 55,9

Alle Angaben in mm

Weitere Informationen und Bestellungen unter:

T +49 6746 9410-0 **E** bestellungen@flamro.de **W** flamro.de



Novasit COMBI 90

Produkte



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



AWM II Brandschutzmanschette Stk. – Art.-Nr. 01142032 - 01142200



NOVASIT K2 Brandschutzmörtel Sack à 25 kg – Art.-Nr. 01163000

DG-CR 1.5



Lamellenmatte "Klimarock" Rolle à 3,05 m² – Art.-Nr. 01187100



BrandschutzwickelRolle à 2,5 m x 125 mm - Art.-Nr. 01261930
Rolle à 10 m x 125 mm - Art.-Nr. 01261931



Schottschild Art.-Nr. 14000

CT Cable Tube



DG-CR BS BrandschutzwickelRolle à 10 m x 100 mm – Art.-Nr. 01264931



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. 01271151 Ø 120 / Länge 200 mm – Art.-Nr. 01271201 Ø 120 / Länge 300 mm – Art.-Nr. 01271301



GFM BrandschutzmörtelSack à 25 kg – Art.-Nr. 01167000

Materialbedarf

NOVASIT BM

Cohottaräßa m²1	Belegung			
Schottgröße m²]	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

NOVASIT BM

- 6 7 I Wasser + 20 kg Trockenmörtel
- ≈ 201 verarbeitungsfertigen Nassmörtel
- ≈ 201 Volumen nach Aushärtung

GFM

- 4 51 Wasser + 25 kg Trockenmörtel
- ≈ 15 18 I verarbeitungsfertigen Nassmörtel
- ≈ 15 18 I Volumen nach Aushärtung

NOVASIT K2

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

Irrtümer, Druckfehler und Änderungen vorbehalten. Alle Angaben entsprechen dem zum Zeitpunkt der Drucklegung (12.2021) geltenden Stand der Technik bzw. der Normfassung. Gerne informieren wir Sie auf Nachfrage über die für Ihren Einzelfall geltenden gesetzlichen und technischen Rahmenbedingungen bzw. Herstellervorgaben.
© Copyright Flamro Brandschutz-Systeme GmbH, Seevetal. FLAMRO® ist eine Marke der Flamro Brandschutz-Systeme GmbH.