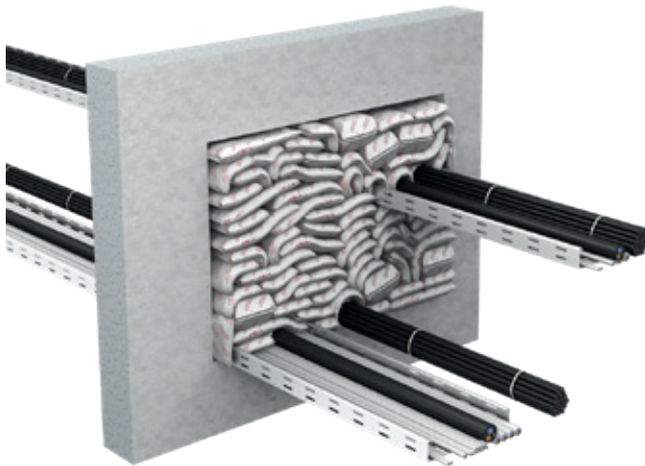


## System Bag

Abschottung aus Brandschutzkissen für Kabel, -bündel, -trassen zum temporären oder permanenten Verschluss.



### Feuerwiderstandsfähigkeit

Feuerbeständig (90 min.)

### Einsatzbereiche

- Leichte Trennwand, Massivwand, Decke

## Systemdaten

<b>Verwendbarkeitsnachweis</b>	Z-19.53-2377	
<b>Bauteilstärke</b>	Wand	≥ 100
	Decke	≥ 150
<b>Schottstärke</b>	Wand	≥ 300
	Decke	≥ 300
<b>Maximale Schottgröße</b>	Wand	1060 × 1500
	Decke	600 × ∞

Alle Angaben in mm

## Belegung

Medienleitungen		max. Durchmesser*
	Kabel	≤ 80
	Kabelbündel	≤ 100 / ≤ 18
	Kabeltrassen	✓

Alle Angaben in mm

## System Bag

### Produkte



**BIOBAG**  
**Brandschutzkissen**

Stk. à Größe 0 (150 × 200 × 40 mm) –  
Art.-Nr. 01170030

Stk. à Größe 1 (300 × 200 × 40 mm) –  
Art.-Nr. 01171030

Stk. à Größe 2 (300 × 200 × 100 mm) –  
Art.-Nr. 01172030



**FLAMMOPLAST KS 3**  
**Brandschutzspachtel**

Eimer à 12,5 kg – Art.-Nr. 01152031



**SIBRALIT DX**  
**Brandschutzspachtel**

Kartusche à 310 ml – Art.-Nr. 01152004



**DG-CR 1.5**  
**Brandschutzwickel**

Rolle à 2,5 m × 125 mm - Art.-Nr. 01261930

Rolle à 10 m × 125 mm - Art.-Nr. 01261931



**Schottschild**

Art.-Nr. 14000

### Materialbedarf

#### BIOBAG

Schottgröße [m <sup>2</sup> ]	Belegung					
	0 %		30 %		60 %	
	Gr.1	Gr.2	Gr.1	Gr.2	Gr.1	Gr.2
0,01	2	0	1	0	-	-
0,02	1	1	2	0	-	-
	3	0	-	-	-	-
0,05	2	2	2	1	3	0
	7	0	5	0	-	-
0,10	1	5	2	3	1	2
	4	4	10	0	5	0
	13	0	-	-	-	-
0,20	0	11	0	8	0	4
	9	7	6	5	3	3
	27	0	19	0	11	0
0,50	0	27	0	19	0	11
	11	22	9	15	9	7
	66	0	47	0	27	0
1,00	0	53	0	37	0	21
	12	48	12	32	13	16

Circawerte in Stk.