

SIBRALIT DX

Brandschutzspachtel intumeszierend

Beschreibung

Lösemittelfreie und pH-neutrale, halogenfreie, weiße, wässrige, dämmschichtbildende Dispersion für den Innenbereich.

Einsatzbereiche

- Spachtelmasse für Abschottungssysteme.
- Zum brandschutztechnischen Abdichten von Einzelkabel- und Einzelrohrdurchführungen nach LAR.



Lieferung und Verpackung

SIBRALIT DX	
Verpackung	Kartusche
Gebindegröße	310 ml
Artikelnummer	
	01152004

Weitere Informationen und Bestellungen unter:

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

W flamro.de

SIBRALIT DX

Technische Daten

Einsatzbereich	Trockener Innenbereich
Farbe	Weiß
Dichte (+20 °C)	1,2 – 1,38 g/cm ³
Flüchtige Bestandteile (VOC)	< 50 g/l (GS-11, Green Seal Standard)
Viskosität (+20 °C) [mPas]	Pastös
Verarbeitungstemperatur	min. + 5 °C
Verarbeitungshinweise	<ul style="list-style-type: none"> • Der Untergrund muss trocken, staub- und fettfrei sein. • Die Applikation erfolgt durch Spachteln. • Die Auftragsmenge richtet sich nach den zu verschließenden Öffnungen.

Lagerung	Vor Frost schützen! Kühl und trocken lagern (+5 °C – +30 °C). Mindestens 18 Monate lagerfähig im verschlossenen Originalgebilde.
Sicherheitshinweise	Bitte beachten Sie unser Sicherheitsdatenblatt.
Baustoffnachweis	Z-19.11-623
Leistungserklärung (DOP)	01152004-SIBRALIT-DX

Anwendungen

Abschottung

	Nachweis	Systemname	Feuerwiderstandsklasse
DIN	Z-19.53-2299	Sibralit ES	Feuerbeständig (90 min.)
	(M)LAR	Ringspaltverschluss um Einzelkabel- und Einzelrohrdurchführungen	-
	Z-19.53-2373	Novasit 90	Feuerbeständig (90 min.)
	Z-19.53-2285	Novasit 120	Hochfeuerbeständig (120 min.)
	Z-19.53-2376	Universalschott	Feuerbeständig (90 min.)
	Z-19.15-1806	Universal-ONE	
	Z-19.15-1903	Universal-V	
	Z-19.53-2482	Novasit COMBI 90	
	Z-19.53-2400	Universalschott COMBI 90	
	Z-19.53-2377	System Bag	