

## Mineralwolle

### Mineralfaserprodukte

#### Beschreibung

Lose Steinwolle zum Abstopfen von Hohlräumen und Ringspalten. Wärme- und schalldämmend, alterungsbeständig, einfach und schnell zu verarbeiten.

#### Einsatzbereiche

- Steinwolle zur brandschutztechnischen Abstopfung von Hohlräumen und Schlitzen in Kabel-, Rohr- und Kombiabschottungen sowie Fugen in Wänden und Decken.



#### Lieferung und Verpackung

<b>Mineralwolle</b>	
Verpackung	Sack
Gebindegröße	10 kg
<b>Artikelnummer</b>	
	01183000

**Für weitere Informationen kontaktieren Sie uns gerne:**

✉ [global@svt.de](mailto:global@svt.de)

Bestellung: [order@svt.de](mailto:order@svt.de)

☎ +49 4105-40 90-0



## Mineralwolle

### Technische Daten

Brandverhalten	A1 nichtbrennbar gemäß DIN 13501-1					
Schmelzpunkt	> 1000 °C					
Obere Anwendungstemperatur °C	750			800		
Wärmeleitfähigkeit [ W/(m·K) ]	50	100	200	300	400	450
	0,037	0,044	0,060	0,080	0,107	0,123
Stopfdichte [kg / m³]	~ 100			~ 150		
Wasserdampfdiffusions-Widerstandszahl	1					
AS-Qualität	< 10 ppm					
Silikonfrei	Hergestellt ohne Silikonölzusatz.					
Hydrophobierung	Wasseraufnahme ≤ 1 kg/m²					
Lagerung	Trocken lagern					
Sicherheitshinweise	Bitte beachten Sie unser Sicherheitsdatenblatt.					

## Anwendungen

### Abschottung

	Nachweis	Systemname	Feuerwiderstandsklasse
CE	ETA-14/0418	PYRO-SAFE® ES	EI 120 gem. EN 13501-2
	ETA-19/0704	PYRO-SAFE® DG-SC	
DIN	Z-19.53-2299	PYRO-SAFE® Sibralit ES	Feuerbeständig (90 min.)

Anwendung zum Abstopfen von Restöffnungen und Ringspalten in allen Systemen