

FLAMRO® BS-50/60 steenwol brandschotten

Steenwolprodukten

Omschrijving

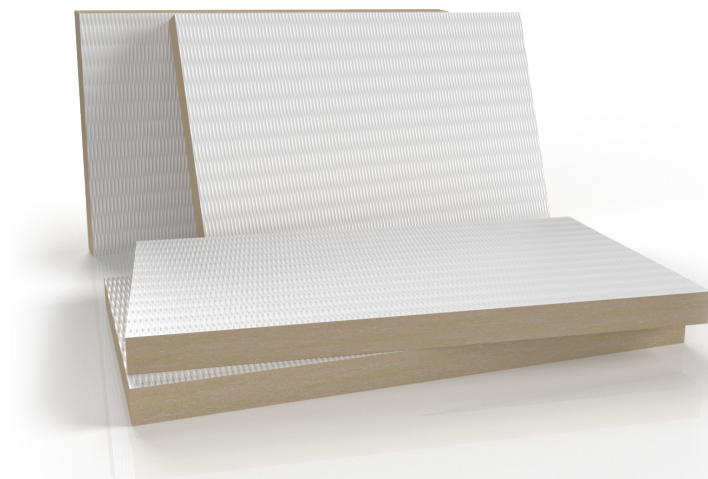
Steenwol brandschot opgebouwd uit zwaar geperste steenwol plaat van ca. 150 g/m³ met een aan één zijde (BS-50) of twee zijden (BS-60) aangebrachte endotherme brandwerende BMA-L coating.

Toepassingsgebied

Steenwol brandschot voor het brandwerend afdichten van ruime sparingen in horizontale en verticale brandscheidingen.

Verwerking

- Meet de sparing ruim in
- Maak het steenwolschot op maat
- Voorzie de zijkanten en onderlinge aansluitingen van een FLAMRO BM coating of pasta
- Zet de plaat (platen) strak in de sparing
- Maak met crêpetape een kader op de wand van ca 5 cm en voorzie de plaat, naden en het kader van een BMA-L coating
- Markeer de te coaten lengte op de doorgevoerde elementen met crêpetape en breng de juiste dikte coating/pasta aan (zie montage instructies)
- Droogtijd ca 24-36 uur



Levering en verpakking

FLAMRO® BS-50/60 Steenwolplaten		
Type	BS-50	BS-60
Coating	Eenzijdige coating	Dubbelzijdige coating
Formaat	1000 x 600 mm	1000 x 625 mm
Dikte	50 mm	60 mm
Artikelnummer		
	10-50051	10-52065

Voor meer informatie kunt u contact met ons opnemen via:

 +31 10 72 71 044

 info@svt-products.nl


FLAMRO® BS-50/60 steenwol brandschotten

Technische gegevens

Kleur	Witte coating
Vorm	Vezelige vaste stof
Formaat	1000 mm x 600 mm / 1000 mm x 625 mm
Dikte	50 en 60 mm
Smeltpunt steenwol	1000 °C
Nominale dichtheid	≥ 150 kg/m ³
Warmtegeleiding [W/(m·K)]	λ_D 0,040 (volgens DIN EN 13162)
Weerstandnummer Waterdampdiffusie	μ 1 (volgens DIN EN 12086)
Coating	FLAMRO® BMA-L
Opslag	Droog bewaren
Veiligheidsinstructies	Zie de Material Safety Sheet

Toepassingen

Afdichting

	Goedkeuringsdocument	Systeemnaam	Brandweerstandsklasse
	KB 321100704-A	FLAMRO® KSL single layer	Max. EI 60 volgens EN 13501-2
	ETA-16/0320	FLAMRO® KSL double layer	Max. EI 120 volgens EN 13501-2
	ETA-22/0052	FLAMRO® KSL four layer	Max. EI 240 volgens EN 13501-2
	ETA-22/0052	FLAMRO® KSL OSI	Max. EI 120 volgens EN 13501-2
	Efectis R001169	FLAMRO® KSL Brandklepafdichting	Max. EI 120 volgens EN 13501-2

(Druk)fouten en wijzigingen voorbehouden. Alle informatie komt overeen met de stand van de techniek of de standaardversie die van toepassing was op het moment van publiceren (05.2021).

Op verzoek informeren wij u graag over het juridische en technische kader of de fabrikantsspecificaties die op uw individuele situatie van toepassing zijn.

© Copyright svt Unternehmensgruppe, Seevetal. FLAMRO® is een geregistreerd handelsmerk © van de svt-bedrijvengroep, Seevetal.