

Nullifire FF197

Brandklassat pistolskum

UTMÄRKANDE EGENSKAPER

- Brandklassat PU-skum
- Testad enligt EN 1366-4: 2006
- Akustikprovningar enligt: BS EN ISO 140-3: 41 dB
- Brandtätar upp till EI 240
- Utmärkt vidhäftning mot betong, murverk, sten
- Fäster på fuktiga ytor
- God åldringsbeständighet

PRODUKTINFORMATION

Beskrivning

Nullifire FF197 är ett enkomponent brandklassat polyuretanfogskum.

Användningsområde

Nullifire FF197 kan användas vid tätning och fogning i betongfogar.

Kulörer

Grå.

Förpackning

880 ml flaskor, 12 st/kartong

Skyddsföreskrifter

Läs noga säkerhetsdatabladet för produkten innan arbetet påbörjas.

Applicering

- Kontrollera att det är rätt fogdimensionering. se tabell 1.
- Underlaget skall vara rent och fritt från fett etc.
- Skaka faskan ordentligt, minst 20 ggr.
- Skruva på flaskan på fogskumpistolen.
- Skummets flöde regleras med justerskruven på pistolen.
- Fyll fogen till ca 80%.
- Efter avslutat arbete rengöres pistolen med Tremco Skumborttagare.
- I vissa fall kan brandskummet kompletteras med FS701 Akryl resp. FS703 Silikon för att förlänga brandmotståndet.

Rengöring

Ohärdad fogmassa torkas bort med fuktig trasa. Härdad fogmassa borttages mekaniskt.

Leverans

Direkt från Tremco illbruck AB eller genom återförsäljare. Ring 031-570010 för information om närmaste återförsäljare.

Lagringstid/Lagringstemperatur

12 månader i oöppnad originalförpackning vid +5 °C till +25 °C.

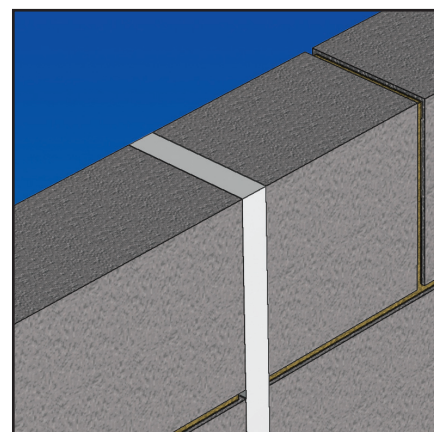
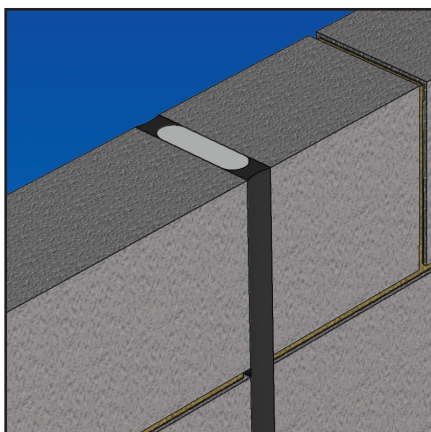
Teknisk service

Tremco's produktspecialister ger gärna råd innan arbetet påbörjas.

Garanti

Tremco illbrucks produkter är av hög kvalitet och standard. Varje produkt som har applicerats enligt: a) Tremco illbrucks skriftliga instruktioner, eller b) instruktioner som Tremco illbruck har rekommenderat som visat sig vara felaktiga, ersätts med kostnadsfria produkter.

Tremco illbruck förbehåller sig rätten till ändringar av databladet utan föregående meddelande, i linje med kontinuerlig utveckling och förbättring. Tremco illbruck tar inget ansvar för denna information fast den är publicerad i god tro och anses vara korrekt.



Nullifire®

FF197

Tremco illbruck Int. GmbH - Sverige Filial
Box 104, S-425 02 Hisings Kärra Sweden
Besöksadress: Orrekulla Industrigata 30A
Tele: +46 31 570010 - Fax: +46 31 572007
www.tremco-illbruck.se
info@tremco-illbruck.se

TEKNISK INFORMATION

Densitet		30 - 40 kg/m ³
Härtdid	vid +23 °C och 50% RF	Klibbfri efter 10 minuter. Bearbetningsbar efter 60 minuter. Fullt uthärdad efter 24 timmar.
Temperaturbeständighet		Korttid -40 °C till +130 °C. Långtid -40 °C till +90 °C.
Appliceringsstemperatur		+5 °C - +35 °C
Draghållfasthet	DIN 53455	103 kPa
Skjuvhållfasthet	DIN 53422	80 kPa

Tabell 1

Fogbredd mm	Fogdjup		Anslutande mtrl	Täthet (E) min.	Isolering (I) min.
10	100 mm		Betong - betong	90	90
20	100 mm		Betong - betong	60	60
30	100 mm		Betong - betong	45	45
10	100 mm	Fogytorna täcks med FS701 1:1*	Betong - betong	240	240
20	100 mm	Fogytorna täcks med FS701 1:1*	Betong - betong	120	120
10	100 mm	Fogytorna täcks med FS703 1:1*	Betong - betong	240	240
20	100 mm	Fogytorna täcks med FS703 1:1*	Betong - betong	240	180
30	100 mm	Fogytorna täcks med FS703 1:1*	Betong - betong	240	240
10	100 mm		Betong - betong	240	240
20	200 mm		Betong - betong	180	180
30	200 mm		Betong - betong	120	120
10	200 mm	Fogytorna täcks med FS703 alt FS701 1:1*	Betong - betong	240	240
10	200 mm	Fogytorna täcks med FS703 alt FS701 1:1*	Betong - betong	240	240

* Tätning/fogning på två sidor.