

PRODUKTINFORMATION

Beskrivning

FS703 är en silikonfogmassa för brandtätning i olika material.

Produkten skyddar genom att den tätar mellan olika byggmaterial och konstruktioner. Därigenom separeras olika brandceller och hålls åtskilda från varandra.

Användningsområde

FS703 sluter tätt i lätt-, betong-, samt murväggar och i betongbjälklag samt även mellan betong och metall eller trä.

Läs särskild installationsanvisning.

Förberedelse

Lämpliga verktyg är fogpistol, palettkniv, stålspackel, fogpinnar.

Se till att alla underlag är torra, rena och fritt från lösa partiklar.

Installation & montering

Läs särskild installationsanvisning före arbetet påbörjas.

Se till att ev. kompletterande material som behövs enligt särskild installationsanvisning finns tillgängliga. Exempel är stenullsdrv eller botteningslist.

Hälsa & säkerhet

Läs säkerhetsdatabladet och se till att du förstår innehållet innan arbetet påbörjas.

Förpackning

310 ml patroner. 12 st/kartong vit.
600 ml påsar. 12/kartong vit.

Observera

Ej övermålningsbar.

TEKNISK INFORMATION

FS703 är en neutralhärdande silikonfogmassa och tätningsmedel.

EGENSKAP	TESTMETOD	RESULTAT
Brandmotstånd	BS EN 1366-4, EN13501-2	Upp till 4 timmar. Läs särskild anvisning.
Lufttäthet	BS EN ISO 1023:2	Upp till 2000 Pa
Inomhus, Utomhus	ETAG 026-3	X
Densitet		1,39
Draghållfasthet	ISO 8339	0,5 N/mm ²
Shore A	ISO 868	24
Rörelseupptagning	ISO 11600	25%
Arbetstemperatur		-40°C till +150°C
Härningstid	Vid 23°C och 50% RF	Yttorr: 20-35 min. Härdad: 1-2 mm/dygn.
Lagring		Torr i originalförpackning mellan +5°C och +30°C. Hållbarhet 12 månader. Se utgångsdatum på förpackningen (EXP).

FS703

Silikonfogmassa

up to
240
mins



Utmärkande egenskaper

- CE-märkt
- Prestandadeklaration: FS703 – 20160224
- Bedömt enligt ETAG 026 2011
- Europeisk teknisk bedömning ETA 14/0449

CE
ETA 14/0449

certifire
APPROVAL N° CF5326