

UTMÄRKANDE EGENSKAPER

- Pannkitt
- Tål temperaturer över +1000°C
- Brandtestad hos SP

PRODUKTINFORMATION**Beskrivning**

Säkerhetskitt baserat på oorganiskt polymeriserat silikat som tål mycket höga temperaturer.

Användningsområde

För stum (ej rörelseupptagande) brandtätning inomhus i rökrör, skorstenar, spisar, mur sprickor, lättbetongelement etc.

Kulörer

Svart.

Förpackning

300 ml patron (12 / kartong)

Skyddsföreskrifter

Läs noga säkerhetsdatabladet för produkten innan arbetet påbörjas.

Applicering

- Kontaktytorna skall vara rena, torra och fettfria.
- Fyll fogen / skarven rikligt med tätningsmassa.
- Vid +250°C sväller massan och tätar mellan materialen

Rengöring

Vatten.

Åtgångs exempel

Fogmått 5 x 4 mm 15,0 meter

Fogmått 10 x 5 mm 6,0 meter

Leverans

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

Lagringstid/Lagringstemperatur

12 mån vid +5°C till +25°C. Frostfritt.

Begränsningar

Utomhustätningar och som utanpåliggande och / eller rörelseupptagande fogmassa

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.



FS710

Tremco illbruck Int. GmbH - Sverige Filial
Tele: +46 31 570010 - Fax: +46 31 572007
www.tremco-illbruck.com
info@tremco-illbruck.se

TEKNISK INFORMATION

Densitet	1,7
Temperaturbeständighet	> +1000°C.
Användningstemperatur	+10°C - +30°C.
Övermålningsbarhet	Ja