

**UTMÄRKANDE EGENSKAPER**

- Resistent mot röta, värme, vatten och många kemikalier
- Utmärkt vidhäftning mot praktiskt taget alla material
- Mycket goda värme och ljudisolerande egenskaper

**PRODUKTINFORMATION****Beskrivning**

1-komponent fukthärdande polyuretanskum med freonfri drivgas. Pistolskummet levereras i tryckbehållare färdigt för användning. Vid applicering jäser skummet upp direkt när det lämnar pistolmunstycket och expanderar sedan ytterligare under härdningstiden. Utmärkt vidhäftning mot praktiskt taget alla material.

**Användningsområde**

För montering, drevning och isolering runt dörr- och fönsterkarmar, utfackningspartier, tätning under syll, mellan cellplast-, betong-lättbetongelement och för genomföringar under mark.m.

**Kulör**

Grön

**Förpackning**

750 ml flaska (12 / kartong)

**Skyddsföreskrifter**

Läs noga säkerhetsdatabladet för produkten innan arbetet påbörjas.

**Applicering**

- Kontaktytorna skall vara rengjorda från fett, sand, damm etc.
- Fukta kontaktytan med vatten (blomspruta) före skumning.
- Täck omkringliggande ytor
- Skaka flaskan kraftigt minst 20 ggr och skruva på den i skumspistolens adapter.
- Skummets utflöde regleras med justerskruven på pistolen.
- Fyll endast ca 80% av utrymmet.
- För bästa (tätaste) resultat, försök anpassa volymen så att så att du slipper att skära av överskottet
- Flera lager skum bör fyllas i omgångar med vattensprayning mellan varje lager.
- Påbörjad flaska kan sitta kvar på pistolen upp till 4 veckor.
- Vid flaskbyte måste varje ny flaska skakas (se ovan).
- Lämna aldrig pistolen (om den inte är rengjord) utan att ha flaskan påmonterad.
- När flaskan är tömd och arbetet är avslutat skall pistol och munstycke rengöras och igenomsprutas med AA290 skumborttagare.

**Rengöring**

Ohärdat skum avlägsnas med AA290 Skumborttagare. Härdat skum avlägsnas mekaniskt, t.ex. med en skarp kniv.

**Åtgång**

750 ml flaska ger upp till 41 lit färdigt skum (fri mängd) vid 23°C och 50% RH.

**Leverans**

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

**Lagringstid – temperatur**

12 månader i öppnad originalförpackning vid +10°C till +20°C. Lagras torrt. Aerosolförpackning, får ej utsättas för temperaturer över +50°C.

**Teknisk service**

Tremco's produktspecialister ger gärna råd innan arbetet påbörjas.

**Begränsningar**

Pistolskum rekommenderas ej till ytor av silikon, teflon, polyeten och oljiga ytor. Ej lämpligt för rörelseupptagande fogar. Får ej utsättas för UV exponering.



## TEKNISK INFORMATION

Torktid	Klibbfri inom 10 minuter, kan skäras efter 45 minuter beroende på volym, luftfuktighet och temperatur. Full bärighet efter 24 timmar.
Temperaturbeständighet	-40°C till +90°C, temporärt upp till +130°C.
Användningstemperatur	+5°C till +35°C, bäst resultat vid rumstemperatur. Värm kalla flaskor eller kyl ner varma flaskor i kranvatten till ca +20°C. Använd FM343 Pistolskum Professional vid arbete i minusgrader.
Cellstruktur	Fin
Övermålningsbarhet	Kan övermålas efter genomhärdning.
Kemikaliebeständighet	God
Densitet	20-30 kg/m <sup>3</sup>
Draghållfasthet	100 kPa DIN 53455
Skjuvhållfasthet	42 kPa DIN 53422
Tryckkraft	Vid 10% tryckpåkänning 41 kPa ISO 844
Deformation	< 15% tillåten
Brottöjning	22% DIN 53455
Vattenabsorbering	0,2% (kg/m <sup>2</sup> ) EN 1609
Värmeledningsförmåga	36 mW/m.K EN 12667
Ljudisolering	Index upp till 60db ift rapport
Brandklass	B3 DIN 4102

### 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.