

### UTMÄRKANDE EGENSKAPER

- Mycket god vidhäftning mot de flesta material
- Krymper inte
- Ständigt plastisk
- Lång livslängd

### PRODUKTINFORMATION

#### Beskrivning

Icketorkande tätmassa med lång livsläng och utmärkt vidhäftning. Massan är speciellt framtagen för att användas i dolda fogar sk underförseglingar i byggnads-, bil-, båt- och husvagns-konstruktioner.

#### Användningsområde

Dold försegling och tätning av följande material och applikationer t.ex. Glasnings- och täcklister på bilar, båtar och husvagnar. Stål-, glas- och aluminiumkonstruktioner. Plåttak och sandwichelement. Tak- ochnockpannor. Diffusionstätningar i byggnader. Skarvar i plastfolie (diffplast). Ventilationsrör. Runt ventiler och dörrar i skyddsrum.

#### Kulör/närliggande NCS

Som rikthjälpmedel för kulörerna anges närliggande NCS kulörnummer. Mörkgrå (≈NCS S 7500-N)

#### Förpackning

300 ml patron (12 / kartong)

#### Skyddsföreskrifter

Läs noga säkerhetsdatabladet för produkten innan arbetet påbörjas.

#### Applicering

- Kontaktytorna skall vara torra, rena och fria från, för fogmassan och vidhäftningen skadliga ämnen såsom olja, vax, skyddslack etc.
- Primning behövs normalt inte.
- Massan påföres med patronspruta.
- Eftersläta fogen om möjligt med fogpinne, så att god kontakt mot ytorna erhålles.
- Vid överlappningsfogar lägger man en sträng med Butylfog mot ena ytan och sammanfogar sedan materialen.
- Låt inte fogsträngen ligga öppen, smuts fastnar och medför sämre vidhäftning.

#### Rengöring

Verktyg och spill rengöres med lacknфта.

#### Åtgång

Fogmått 10 x 10mm 3,0 meter / patron  
Fogmått 15 x 11mm 1,9 meter / patron  
Fogmått 20 x 12mm 1,3 meter / patron

#### Leverans

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

#### Lagringstid – temperatur

Minst 12 månader i oöppnad originalförpackning vid +5°C till +20°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.



## TEKNISK INFORMATION

Densitet	1,63 – 1,68
Torrhalt	Ca 84%
Viskositet	300,000 – 350,000 cps
Torktid	Torkar ej, klibb kvarstår
Temperaturbeständighet	-30°C till + 70°C
Användningstemperatur	+5°C till + 30°C
Övermålningsbarhet	Rekommenderas ej