

Tekniskt datablad

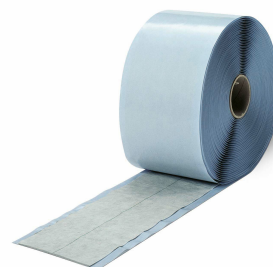
ME404

Butylband Fiber

19-01-2024 / V 2

Beskrivning

Butylband Fiber består av en högkvalitativ plastoeplastisk butylgummimassa belagd på en sida av en non-woven väv. Bandet är mycket formstabbt på längden och töjer sig inte. Tvärledes klarar bandet en rörelseupptagning på upp till 10%.



Funktioner och Fördelar

- Fäster på de flesta material
- Kan målas eller putsas
- Rörelseupptagning 10% tvärledes
- Sekundärtätning vid fönstermontage

Användning

ME404 används för tätning av fogar, skarvar och sprickor i anslutningar till invändiga fönsterkanter: Med metall- och plåtkonstruktioner (t.ex. tätning av segmentelement på metallkonstruktioner) och i täckta taktytor.

Förpackning

75 x 1,5 mm 15 m x 4 st
100 x 1,5 mm 15 m x 3 st
150 x 1,5 mm 15 m x 2 st

Förvaring

Sval, torr och inte utsatt för direkt väderpåverkan och UV-strålning i originalförpackning

Hållbarhetstid

1 år

Tillgänglig kulör

Grå

Certifikat & Godkännningar

Svanen listad; BASTA 35/35; BVB Acceptoras; SundaHus B;
1.25 års artificiellt åldrande (SP Sveriges tekniska forskningsinstitut FX012283)

Tekniskt datablad

ME404

Butylband Fiber

Tekniska egenskaper

Applicerings temperatur		+5°C till +40°C
Byggnadsklassificering	DIN 4102	B2
Servicetemperatur		-40°C till +80°C
Förvaringstemperatur		+10 °C till +25 °C
Tjocklek	EN 1849-2	1.5 mm
Uv-resistens		1 år
Ånggenomgångsmotstånd, Sd-värde Externt	DIN 4108-3	1200 m

Ytterligare användningsvillkor

Vid användning över huvudhöjd, se till att butylen inte hänger fritt över någon skarv. Dess vikt per qm är för hög.

Förberedelse

Ytorna skall vara torra och fria från damm, olja, fett och andra ämnen som kan försämra vidhäftningen

Grova och porösa ytor eller där temperaturen är under +5°C kan i vissa fall behöva primas med ME902 Butylprimer eller ME904 Butyl & Bitumenprimer

Applicing

Kapa bandet till erforderlig längd / form och med beräknat överlapp på minst 25 mm

Pressa fast bandet omsorgsfullt och med jämt trycköver hela ytan eller allra bäst, rulla fast det med hjälp av en tryckrulle.

OBS bandet får inte sträckas eller punkteras

Kontrollera att inga luftfickor uppkommit

Vid montering av ME404 som sekundärtätning under fönster skall bandet inte gå helt omlott/ förbi multifunktionsband som ex.

Trio eller bottningslist/ fog

Förberedelse av substratet

Ytorna måste vara torra och fria från olja, fett och damm som kan försämra vidhäftningen. På mycket porösa ytor eller där appliceringstemperaturen är under 5°C, rekommenderas användning av ME901 Butyl & Bitumen Primer eller ME902 Butyl & Bitumen Spray Primer.

Hälsö- och säkerhetsföreskrifter

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

Observera

Butyl är oförenligt med hybridlim. Försök inte att få någon illbruck butyltejp i kontakt med hybridklister. Inte heller i närheten! Vid överliggande applikationer, se till att butyltejpen inte hänger fritt över någon fog. Dess vikt per qm är för hög.

Butyl är inte kompatibelt med Hybrid -fogmassor/ -lim.

Tekniskt datablad

ME404

Butylband Fiber

Teknisk support

Tremco CPG har ett team av erfarna tekniska säljare som hjälper dig att välja och specificera produkter. För mer detaljerad information, service samt tips och råd, vänligen kontakta kundservice på +46 31 570010.

Garanti

Tremco CPG Sweden AB's produkter tillverkas enligt strikta kvalitetsstandarder. Alla produkter som har applicerats (a) i enlighet med Tremco CPG Sweden AB's skriftliga instruktioner och (b) i alla applikationer som rekommenderas av Tremco CPG Sweden AB, men som har visat sig vara defekta, kommer att ersättas utan kostnad. Inget ansvar kan tas för informationen på denna sida/detta blad även om den är publicerad i god tro och anses vara korrekt. Tremco CPG Sweden AB förbehåller sig rätten att ändra produktspecifikationer utan föregående meddelande, i linje med företagets policy om kontinuerlig utveckling och förbättring. Det är ett krav från installatören att säkerställa lämplighet och kompatibilitet för alla element innan installationen påbörjas och att överensstämmelse kan uppnås vid behov.

Tekniskt datablad

ME404

Butylband Fiber

Certifikat

