

EIGENSCHAPPEN

- Heel sterke dichtingsband
- Samengesteld uit een metaalcomplex, voorzien van een laag butylrubber met een dikte van 0,6 mm, beschermd door een gesiliconiseerde film.
- Zeer grote temperatuurbestendigheid
- Hoogte en vochtigheidsgraad hebben geen invloed op de eigenschappen van **Paraband BT** evenals zoutige omgevingen.



TOEPASSINGEN

- Uitermate geschikt voor het water- en luchtdicht maken van ruimten tussen ruwbouwelementen of tussen ruwbouwelementen en gordijngelvels.
- Waterdicht maken van rookafvoerpijpen in schoorstenen, daknokken, veranda's. In geval van waterdicht maken volstaat het zich te verzekeren dat er geen risico bestaat op terughoudend water

TECHNISCHE GEGEVENS	
Kleur	Loodgrijs
Verwerkingstemperatuur	+5°C - +40°C
Houdbaarheid, ongeopend op droge plaats <30°C. Bij opslag bij >30°C, kunnen problemen opduiken bij het wegemen van het laagje siliconenpapier.	Min. 12 maanden
Temperatuurbestendigheid	-30°C - +80°C

VERPAKKING EN AFMETINGEN		
Afmeting	Verpakking	Pallet
50 mm x 0,7 mm	12 rollen van 10 m/doos	80 dozen/pallet
75 mm x 0,7 mm	8 rollen van 10 m/doos	80 dozen/pallet
100 mm x 0,7 mm	6 rollen van 10 m/doos	80 dozen/pallet
150 mm x 0,7 mm	4 rollen van 10 m/doos	80 dozen/pallet
200 mm x 0,7 mm	3 rollen van 10 m/doos	80 dozen/pallet
300 mm x 0,7 mm	2 rollen van 10 m/doos	80 dozen/pallet

VERWERKING

Vorbereiding

De oppervlakken dienen droog, stofvrij en niet brokkelig te zijn. Eventueel onze technische dienst raadplegen. Geschikte ondergronden zijn: aluminium, glas, beton en coatings op basis van hydraulische verbindingen. Bij toepassingen op andere ondergronden zijn testen aanbevolen.

Aanbrengen

- De vorm van de te bekleden ondergrond moet overeenstemmen met de soepelheid van het product en zijn vervormingsmogelijkheden.
- Niet toepassen bij temperaturen lager dan 5°C, door de condensatiesporen die op de ondergrond kunnen verschijnen.
- Eens de ondergronden voorbereid zijn, wordt **Paraband BT** direct op de ondergrond aangebracht na de beschermingsfilm te hebben verwijderd. Het contactoppervlak van de ene kant en het andere van de voeg moet gebeuren op een breedte van min. 25 mm. De druk van het opplakken moet hoger zijn dan 100 g/cm².
- De kleefkracht van het product ontstaat in de eerste minuten na het aanbrengen en wordt optimaal na 1 à 2 uren. Het aanbrengen gebeurt eveneens door het lostrekken van de beschermingsfilm naargelang de vooruitgang en door de omtrekken te laten samensmelten door een lichte druk uit te oefenen.
- Om twee stukken samen te voegen dient men ongeveer 5 cm van het product te bedekken door het hard drukken.
- **Paraband BT** kan verwijderd worden door eenvoudig losrukken en kan direct vervangen worden door een andere band zonder enige voorbereiding. De sporen van butylmastic die nog kunnen voorkomen, zijn niet hinderend voor het plaatsen van de nieuwe band.

Deze fiche vervangt alle voorgaande. De gegevens op dit documentatieblad zijn volgens de laatste labogegevens samengesteld. Technische karakteristieken kunnen aangepast of veranderd worden. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. Vóór het gebruik is het noodzakelijk dat u zich ervan verzekert dat het product geschikt is voor deze bepaalde toepassing. Hiertoe zijn voorafgaande testen noodzakelijk. Onze algemene verkoopvoorwaarden zijn van toepassing.

VEILIGHEID

Gelieve de veiligheidsfiche te raadplegen.

Deze fiche vervangt alle voorgaande. De gegevens op dit documentatieblad zijn volgens de laatste labogegevens samengesteld. Technische karakteristieken kunnen aangepast of veranderd worden. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. Vóór het gebruik is het noodzakelijk dat u zich ervan verzekert dat het product geschikt is voor deze welbepaalde toepassing. Hiertoe zijn voorafgaande testen noodzakelijk. Onze algemene verkoopvoorwaarden zijn van toepassing.