

Dubbelhäftande tätning- och appliceringsband av butylgummi

Butylbandet är baserat på butylgummi och ger en utmärkt vidhäftning på de flesta material.

- Snabba, enkla appliceringar som inte kräver någon härdningstid.
- Utmärkt vidhäftning på de flesta underlag som: aluminium, stål, glas, trä, plast, inkl. polyetylen.
- God och permanent elasticitet.
- Mycket god UV- och temperaturbeständighet.
- Är lämplig för användning i kontakt med kallt och varmt vatten upp till 85°C.
- Fungerar även som vibrationsdämpare.

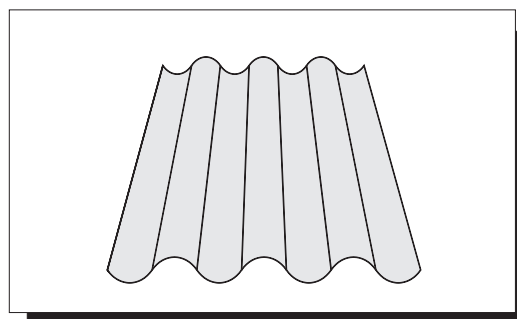
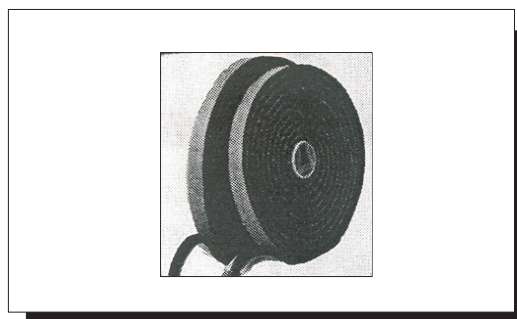
Användningsområde

- Tätning av kabelhärvgenomgångar.
- Uppsättning av kablar t.ex. i fordon under instrumentbrädor.
- Tätning mellan glas och fönsterkarmar.
- Sammanfogningar av glas mot aluminium i t.ex. växthus.
- Utmärkt som tätning vid överlappning av takplåtar.
- Vid tillverkning av lastbils- husvagnskarosser mellan de olika elementen, skarvar, bakom lister.
- Vibrationsdämpare vid festsättning av bilskarvar.
- Antivibrationstätning vid containerbyggen.

Bruksanvisning

Vid applicering skall ytorna vara rena, torra och fettfria. Temperaturen skall vara över +4°C. Bandet skall tryckas fast ordentligt mot ytan. Ta bort skyddspappret och tryck samman ytorna. Vidhäftning sker omedelbart. Förvaras torrt och i rumstemperatur (12mån).

BUTYLBAND



Tekniska Data

Innehåll:	Blandning av syntetiskt gummi och överksamt fyllnadsmaterial
Färg:	Svart
Förlängning:	Mer än 300% vid 100mm/min
Tjocklek:	2,00mm
UV-beständig:	Mycket god
Applik.temp:	Över +4°C
Dyn. Limstyrka:	1,6kg/cm ²
Kemisk beständig:	God vid syra/bas lösning, sämre vid organiskt lösning
Giftighet:	Inga kända risker
Ålderbest.:	Mer än 20 år
Temp.resist:	-40°C till +90°C