



RUBBER SEAL TAPE

BISON RUBBER SEAL® TAPE IS UITERMATE GESCHIKT VOOR (NOOD)REPARATIES



PRODUCTOMSCHRIJVING

BISON Rubber Seal® Tape is uitermate geschikt voor (nood) reparaties. De tape is direct water- en luchtdicht, wachten is dus niet nodig.

TOEPASSINGSGBIED

Afdichten, beschermen en repareren van vrijwel alle materialen, zoals hout, beton, steen, metaal, zink, bitumen, EPDM (vooraf testen), PVC, etc. Geschikt voor zowel binnen- als buitentoepassingen, zoals daken, muren, tuinen, kelders en badkamers.

EIGENSCHAPPEN

- Afdichten, beschermen en repareren
- Direct 100% waterdicht
- 400% blijvend elastisch
- Hechting op vrijwel alle materialen, ook op vochtige ondergronden
- Verwerkbaar met Rubber Seal®
- Hoog scheuroverbruggend vermogen
- Makkelijk verwerkbaar
- Temperatuurbestendig van -25°C tot +70°C.

VOORBEREIDING

Verwerkingsomstandigheden: Alleen verwerken bij temperaturen boven +5°C.

Eisen oppervlakken: Oppervlakken moeten zo droog mogelijk, schoon, stof- en vetvrij zijn. Vanwege de veelzijdigheid aan materialen en omstandigheden, wordt aangeraden om vooraf een hechtingstest te doen.

Voorbehandeling oppervlakken: Oppervlakken moeten zo droog mogelijk, schoon, stof- en vetvrij zijn. Vanwege de veelzijdigheid aan materialen en omstandigheden, wordt aangeraden om vooraf een hechtingstest te doen.

VERWERKING

Gebruiksaanwijzing:

Oppervlakken moeten zo droog mogelijk, schoon, stof- en vetvrij zijn. Breng overlappend aan indien toepassing breder is dan de tape. Tijdelijke (nood)reparatie: het gebruik van enkel de tape is voldoende. Permanente oplossing: gebruik samen met BISON Rubber Seal®. BISON Rubber Seal® kan rechtstreeks, zodra de (weers)omstandigheden het toelaten, worden aangebracht. Minimale laagdikte: 2 mm na droging bij gebruik in combinatie met BISON Rubber Seal®.

Aandachtspunten: For long-term protection it is important that the Tape is provided with Rubber Seal® Liquid Rubber.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Kleur:	Aluminium
UV-bestendigheid:	Beperkt
Waterbestendigheid:	Zeer goed

OPSLAGCONDITIES

Goed gesloten verpakking opslaan op een droge, koele, vorstvrije plaats bij een temperatuur tussen +5°C en +25°C.

Onze adviezen zijn gebaseerd op uitgebreid onderzoek en praktijkervaringen. In verband met de grote verscheidenheid aan materialen en/of omstandigheden waaronder wordt gewerkt, kunnen wij geen aansprakelijkheid aanvaarden voor de verkregen resultaten en/of enige schade die het gevolg zou zijn van het gebruik van het product. Wij staan echter graag voor u klaar met advies.