



# RUBBER SEAL® TRAKA

BISON RUBBER SEAL® TRAKA IZVRŠNA JE ZA (HITNE) POPRAVKE



## PRIMJENA

### Upute za uporabu:

Osigurajte da su površine što suše i čiste, uklonite prašinu ili masnoću. Nanesite preklapajući sloj ako je površina šira od trake. Privremeni i hitni popravci: traka se također može koristiti samostalno. Trajni popravci: mogu se koristiti u kombinaciji s BISON Rubber Seal® tekućom gumom. BISON Rubber Seal® tekuća guma može se nanijeti izravno čim to okolnosti i vremenski uvjeti dopuštaju. Minimalna debljina sloja: 2 mm nakon sušenja kada se koristi u kombinaciji s BISON Rubber Seal® tekućom gumom..

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

## TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Boja:	Aluminij
Otpornost na UV zračenje:	Umjereno
Otpornost na vodu:	Vrlo dobro

## ROK TRAJANJA

Ispravno zatvorene pakete treba čuvati na suhom, hladnom mjestu, na kojem ne dolazi do smrzavanja, na temperaturama između + 5 ° C i + 25 ° C.

## OPIS PROIZVODA

BISON Rubber Seal® Traka izvrsna je za (hitne) popravke. Traka je odmah vodootporna i hermetična pa ne trebate čekati.

## PODRUČJA UPORABE

Brtvljenje, zaštita i popravak gotovo svih materijala, kao što su drvo, beton, kamen, metal, cink, bitumen, EPDM (potrebno testirati), PVC itd. Pogodno za unutarnju i vanjsku primjenu, poput kupaonica, krovova, podruma, zidova i vrtova. Za trenutnu hidroizolaciju umivaonika, podnih šavova, oluka, cijevnih vodova, okvira prozora i spojeva krovnih prozora, predmeta na razini zemlje itd.

## KARAKTERISTIKE

- Brtvljenje, zaštita i popravak
- Odmah 100% vodonepropusno
- 400% trajno elastično
- Prianja na gotovo sve materijale
- Visoka ljepljiva čvrstoća
- Jednostavno prianja na vlažne površine
- Može se koristiti u kombinaciji s BISON Rubber Seal® tekućom gumom
- Visoko svojstvo premošćivanja
- Otporan na temperature između -25 ° C i + 70 ° C

## PRIPREMA

**Radni uvjeti:** Nanosite samo na temperaturama iznad +5 ° C

**Zahtjevi za površinu:** Osigurajte da su površine što suše i čiste, uklonite prašinu ili masnoću. Zbog svestranosti materijala i uvjeta, preporučuje se unaprijed napraviti test prianjanja.

**Predobrada površine:** Osigurajte da su površine što suše i čiste, uklonite prašinu ili masnoću. Zbog svestranosti materijala i uvjeta, preporučuje se unaprijed napraviti test prianjanja.

Naše su preporuke utemeljene na opsežnim istraživanjima i praktičnom iskustvu. Međutim, s obzirom na širok raspon materijala i uvjeta u kojima se primjenjuju naši proizvodi, nismo odgovorni za rezultate i/ili ikakva oštećenja nastala njihovom uporabom. Bez obzira na to, stojimo Vam na usluzi te ćemo rado pomoći potrebnim savjetom.