



# PU FLEX BRTVILO NA BAZI POLIURETANA

## BRTVILO ZA BRTVLJENJE I LIJEPLJENJE U EKSTREMNIM (VREMENSKIM) UVJETIMA



### OPIS PROIZVODA

PU FLEX je visokokvalitetno brtvilo na bazi poliuretana za brtvljenje i lijepljenje u ekstremnim (vremenskim) uvjetima.

### PODRUČJA UPORABE

Pogodno za vodootporno brtvljenje spojeva duž okvira prozora i dimnjaka, pukotina na zidovima. Također prikladno za lijepljenje crijeva i dijelova krovnih žljebova. Veže se za mnoge građevinske materijale, kao što su cigle, drvo, kamen i razne vrste plastike.

### KARAKTERISTIKE

- Vodootporno
- Može se prebojiti
- Trajno elastično
- Za unutarnju i vanjsku upotrebu
- Otporno na UV zračenje
- Ne stiže se
- Veže se za gotovo sve materijale

### PRIPREMA

**Radni uvjeti:** Nanosite samo na temperaturama od +5 °C do +40 °C.

**Zahtjevi za površinu:** Površina mora biti suha, čista i bez prašine, hrđe i masnoća.

**Alati:** Nanesite brtvilo s Bison Power pištoljem za kartuše. Pomoću Multi Tool višenamjenskog alata otvorite kartušu i obradite brtvilo.

### PRIMJENA

**Pokrivenost:** Sadržaj je prikladan za približno 8 do 15 m (ovisno o promjeru spoja).

#### Upute za uporabu:

Prije nanošenja malo navlažite spoj vodom. Ubrizgajte brtvilo ravnomjerno u spoj te odmah zagladite spoj s mokrim nožem za kit. Ostavite da se suši najmanje 24 sata. Odmah uklonite višak brtvila vodom.

**Mrlje/ostaci:** Mokre ostatke odmah uklonite vodom. Osušeni ostaci mogu se ukloniti samo mehaničkim putem.

### TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Kemijska baza:	Polyurethane
Boja:	Crna
Brzina stvrdnjavanja:	4 mm/24h
Elastičnost:	Dobro
Kapacitet ispunjavanja:	Dobro
Maksimalna temperatura primjene:	80 °C
Minimum temperature resistance:	-40 °C
Otpornost na vlagu:	Dobro
ph - vrijednost pribl.:	12
Otpornost na UV zračenje:	Dobro
Viskoznost:	Pastozna

### ROK TRAJANJA

At least 12 months after production.

Limited shelf life after opening.

Čuvajte u dobro zatvorenom pakiranju na suhom mjestu na temperaturi od +5 °C do +25 °C.

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.