



# Roof

## POPRAVAK KROVA U SVIM VREMENSKIM UVIJETIMA

- ✓ Bitumenska pasta ojačana staklenim vlaknima
- ✓ Ostaje mekana i fleksibilna (20+ godina nakon nanošenja)
- ✓ Također za mokru i / ili smrznutu površinu

Hidroizolacija

## Tehnička svojstva

- Plamište: 38°C (minimum).
- Modificirani sadržaj asfalta: 50 %.
- Čvrste komponente: 70 %
- Vlačna čvrstoća (suhi film): 200 PSI.
- Izduženje pri slomu (suhi film): 150 %.
- Otpornost na temperaturu: od -40°C do +82°C.
- UV-otpornost: vrlo dobra.
- Atmosferska otpornost: dobra.
- Otpornost na vodu s odgovarajućim otjecanjem: vrlo dobra.
- Temperatura korištenja: od -12°C do +50°C.
- Nemojte je nanositi ako ima snijega ili leda.
- Rok trajanja : 24 mjeseci, u originalnim zatvorenim pakiranjima, u suhim i hladnim uvjetima, bez mraza
- Za najbolje rezultate nanesite debljinu od 3 mm u slojevima od 1,5 mm.  
Potrošnja +/- 2 kg / m<sup>2</sup> po sloju od 1,5 mm

## Pakiranje

Roof - kartuša 310ml	602116000
Roof - kartuša 310ml	602196000
Roof - posuda 1kg	602201000
Roof - posuda 5kg	602204000
Roof - posuda 10kg	602210000

## Proizvod

### Karakteristike

- Ultimativni popravak svih krovova - 20-godišnja fleksibilnost
- Izravno brtvljenje i trajno popravljavanje na temperaturama od -12 ° C do + 50 ° C, na suhim ili mokrim površinama, bez potrebe za otapanjem ili ispiranjem.
- S butilnom gumom za izdržljivost i fleksibilnost, bitumen za vodonepropusnost i stakloplastikom za snagu.

### Primjene

- Popravak ravnih i nagnutih krovova s bitumenskim krovnom pokrovom.
- Brtvljenje dimnjaka, krovnih kanala, nadstrešnica, kompresijskih traka, krovnih prolaza, ...
- Vodonepropusnost temelja i zidova, ravnih i nagnutih krovova, kupola, terasa i balkona.
- Kao hladno ljepilo za spajanje bitumenskih materijala (krovovi, šindre, valoviti lim).
- Popravljavanje čoškova koji zijevaju.
- Trenutačno brtvljenje krovova koji propuštaju (moke podloge).

## Nanošenje

---

- Nanesite četkom na čistu površinu, bez snijega i leda.
- Koristite krovni uzorak kako biste lako završili porubove.
- Završite s špatulom, navlaženom s Tec7 Cleanerom.

Koristite Tec7 Cleaner kako biste sigurno očistili i odmastili, dobili savršenu završnu obradu i uklonili nestabilne Tec7 proizvode.

