



Roof

ULTIMATIV REPARATION AF ALLE TAGE

- ✓ Fiberarmeret, bituminøs reparationspasta
- ✓ Forbliver fleksibel i 20 år
- ✓ Kan bruges på våde overflader

Tekniske info

- Base: butylgummi, bitumen og glasfiber.
- Flammepunkt: 38°C (minimum).
- Modificeret asfaltindhold: 50 %.
- Faste komponenter: 70%.
- Trækstyrke (tør film): 200 PSI.
- Brudforlængelse (tør film): 150 %.
- Temperaturbestandighed : fra -40 til +82 °C.
- UV-bestandighed: meget god.
- Klimabestandighed: god.
- Vandbestandighed med tilstrækkeligt afløb: meget god.
- Anvendelsestemperatur: fra -12 til +50 °C.
- Må ikke påføres, hvis der er sne eller is.
- Lagringsholdbarhed: 24 måneder i lukket originalemballage, tørt, køligt og frostfrit.
- Påføres i en tykkelse på 3 mm i lag på 1,5 mm for at opnå de bedste resultater. Forbrug +/- 2 kg/m² pr. lag af 1,5 mm.

Emballage

Roof - patron 310ml	602116257
Roof - bøtte 5kg	602204257

Produkt

Karakteristika

- Den ultimative reparation til alle tage – 20 års fleksibilitet
- Øjeblikkelig forsegling og permanent reparation ved temperaturer fra -12 °C til +50 °C på tørre eller våde overflader uden at blive opløst eller skyllet af.
- Indeholder butylgummi for at sikre en længere levetid og fleksibilitet, bitumen for at sikre vandtætning.

Anvendelsesområder

- Reparation af flade og hældende tage med bitumentagpap.
- Tætning af skorstene, tagrender, tagudhæng, kompressionsbånd, taggennemføringer, ...
- Vandtætning af fundamenter og mure, flade og hældende tage, kupler, terrasser og balkoner.
- Som koldklæber til binding af bituminøse materialer (tagdækning, shingler, korrugerede paneler).
- Som koldklæber til sammenbinding af bituminøse materialer (tagdækning, shingler, korrugeret plade).
- Fastgøring af inddækninger.
- Øjeblikkelig tætning af lækkende tage (våde underlag).

Anvendelse

- Anvendes på en ren, støv- og fedtfri samt sne- og isfri overflade. Anvend Roof-pasta til at afslutte samlingerne nemt.
- Slut af med en kitkniv fugtet med Tec7 Cleaner.
- Brug Tec7 Cleaner til sikker rengøring og affedtning af overflader, til opnåelse af en perfekt finish og til fjernelse af ikke-hærdede Tec7-produkter.