

# WP7-202 Roof Tape



## AFDICHTINGSBAND

- ✓ Voor blijvende herstelling en bescherming.
- ✓ Butyltape op aluminium film.
- ✓ Zeer hoge, onmiddellijke kleefkracht.

## Technische Eigenschappen

- Drager: gelamineerde P.E. versterkte aluminiumfilm.
- Kleefmassa: gemodificeerd butyleenrubber.
- Dikte: 0,7 mm.
- Soortelijk gewicht: 1050 gr/m<sup>2</sup>.
- Treksterkte: in de lengte 185N/50mm; in de breedte 200/50mm.
- Rek bij breuk: lengte 10%; breedte 20%.
- Bestendigheid:
  - temperatuur: -30°C à +100 °C
  - water: uitstekend
  - U.V.: zeer goed
  - oplosmiddel: niet bestendig
- Houdbaarheid: koel en droog: 1 jaar.
- Veiligheidsmaatregelen: Gelieve de veiligheidsfiche te raadplegen.

## Verpakking

WP7-202 Roof Tape - rol 10m * 50mm	603060000
WP7-202 Roof Tape - rol 10m * 100mm	603260000
WP7-202 Roof Tape - rol 10m * 150mm	603160000

## Product

### Karakteristieken

De samenstelling van de butylrubbermassa garandeert een zeer hoge aanvangskleefkracht op de meeste bouwmaterialen. De uiterst flexibele rubbermassa past zich aan elke vorm aan en vult oneffenheden in de ondergrond op. De aluminiumdrager is met kunststof versterkt en is hierdoor scheurbestendig, vormvast en uitermate weerbestendig. Temperatuur- en UV-bestendig. Loodkleurig en overschilderbaar.

### Toepassingen

- voor loodherstelling en vervanging.
- hecht perfect op beton, steen, bezetting, lood, zink, staal, aluminium, polycarbonaat, lakwerk, roofing en glas voor het afdichten van daknaden, goten in zink of pvc, koepels, schoorstenen, pijpdoorvoeren, roosters, loodslabben, afvoerbuizen en veranda's.

## Gebruik

Toepassingstemperatuur tussen +5°C en +40°C.

- Aanbrengen op zuivere, droge en stabiele ondergrond.
- Afsnijden op de gewenste lengte en beschermfolie verwijderen.
- Aanbrengen zonder luchtinsluiting en stevig aandrukken.