

## Recta-Band

### Product

Zelfklevende afdichtingsband op basis van kunststof versterkte aluminiumfolie voorzien van een polyester glasweefsel tussenlaag en een bitumen/rubber lijm voor het snel afdichten van naden, scheuren en lekkages.

### Volumes

5cm · 10 cm · 15 cm



### Eigenschappen

**TOEPASSINGEN** Afdichting van naden, scheuren en lekkages.

Alle afdichtingswerk bij aansluitvoegen van dakconstructies, zoals dakgoten, schoorstenen, afvoerleidingen, lichtkoepels, dakramen,...

**EIGENSCHAPPEN** Zelfklevend

Onmiddellijk waterdicht

Vezelversterkt

Hoge slijtweerstand, bestand tegen alle weersinvloeden

Scheurvast, ook voor dynamische voegen

Zeer duurzaam

Blijvend elastisch

Kleeft nagenoeg op alle ondergronden

UV-bestendig

Ook voor verticale toepassingen

Reinigen: met Rectavit DISSOL of white spirit

Gebruik de Rectavit Aandrukrol om Recta-Band goed aan te drukken

De gegevens op dit documentatieblad zijn volgens de laatste stand van de labogegevens samengesteld. Technische karakteristieken kunnen aangepast of veranderd worden. De gebruiker dient zich ervan te vergewissen te beschikken over het meest recent technisch infoblad. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. Daar de toepassing, de hoedanigheid van de ondergrond en van de omstandigheden bij verwerking buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid aanvaard worden op grond van dit technisch infoblad.



## Recta-Band

### Toepassingsgebied

Rectavit Recta-Band hecht op de meeste ondergronden: roofing, kunststof, glas, hout, asfalt, beton, metselwerk, stenen, vezelcement platen (o.a. Eternit®), zink, koper, aluminium en andere metalen.

Rectavit Recta-Band is ontwikkeld als snel reparatiemiddel van afdichtingen, barsten, scheuren rond dakgoten, schoorstenen, afvoerleidingen, dak- en andere lichtkoepels, dakramen en andere aansluitvoegen en doorvoeringen bij dakconstructies. Rectavit Recta-Band is het snelherstelmiddel voor caravans, serres, veranda's, containers.

### Beperkingen

Niet geschikt voor polyethyleen (PE), polypropyleen (PP) en Teflon® (PTFE/PFA/FEP).

### Vorbereiding

De ondergrond moeten proper, droog, stof-, roest-, vet- en olievrij zijn. De ondergrond mag vochtig tot nat zijn. Nieuwe daken en metalen moeten ontvet worden met water en detergenten. Nieuwe daken best 1 jaar laten verouderen.

Grondig met een harde borstel of met een hogedrukreiniger reinigen om groenaanslag en ander vuil te verwijderen. Bij mosaangroei, nadien behandelen met Rectavit Groene Aanslagverwijderaer om de sporen te verwijderen, het product min. 12 h laten inwerken en tenslotte overvloedig met water naspoelen. Voldoende laten drogen alvorens het werk te vervolgen.

Op poederige en brokkelige ondergronden, best eerst voorbehandelen met Rectavit Roofing Primer.

Op niet-courante ondergronden, steeds een hechttest uitvoeren.

### Verwerking

Rectavit Recta-Band op de gewenste lengte knippen. De beschermfolie verwijderen en licht aandrukken op de gewenste plaats. Rectavit Recta-Band vormen naar de ondergrond en vervolgens stevig aandrukken met doek of Rectavit Aandrukrol om blaasvorming te voorkomen.

Bij overlappingsen elke strook min. 2cm overlappen. Bij de horizontale overlapping, moet het hoogste deel steeds boven het laagste deel komen.

Rectavit Recta-Band best verwerken bij min. +10°C. Bij lagere temperaturen de folie aanwarmen met een haardroger

De gegevens op dit documentatieblad zijn volgens de laatste stand van de labogegevens samengesteld. Technische karakteristieken kunnen aangepast of veranderd worden. De gebruiker dient zich ervan te vergewissen te beschikken over het meest recent technisch infoblad. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. Daar de toepassing, de hoedanigheid van de ondergrond en van de omstandigheden bij verwerking buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid aanvaard worden op grond van dit technisch infoblad.



### Technische gegevens: het product

Basis	Bitumen/rubber
Kleur(en)	Top: zilverkleurig, lijm: zwart
Verpakking	Rol: 7,5–10–15cmx10 m
Bewaring	Minstens 12 maanden houdbaar in zijn oorspronkelijke gesloten verpakking op een droge en koele plaats, tussen +5°C en +25°C.

### Technische gegevens: de verwerking

Gereedschap	Doek, Rectavit Aandrukrol
Verdunning	Gebruiksklaar
Verwerkingstemperatuur	Min. +5°C, max. +30°C Onderbreken wanneer er regen of vorst dreigt.
Reiniging	Met Rectavit Dissol of white spirit voor vers en uitgehard product.
Herstellingen	Rectavit Recta-Band

### Technische gegevens: de afwerking

Temperatuurbestendigheid	Van -40°C tot +90°C
UV-bestendigheid	Uitstekend
Vochtbestendigheid	Uitstekend
Waterbestendigheid	Uitstekend

\* Deze waarden kunnen variëren volgens de omgevingstemperatuur, relatieve vochtigheid, ondergrond, omgeving.

### Veiligheid

Voor verdere inlichtingen consulteer het etiket en het veiligheidsblad.

### Opmerkingen

-

De gegevens op dit documentatieblad zijn volgens de laatste stand van de labogegevens samengesteld. Technische karakteristieken kunnen aangepast of veranderd worden. De gebruiker dient zich ervan te vergewissen te beschikken over het meest recent technisch infoblad. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. Daar de toepassing, de hoedanigheid van de ondergrond en van de omstandigheden bij verwerking buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid aanvaard worden op grond van dit technisch infoblad.

