

Reparatie instructies dakgoot & luifel

Heeft u vragen of komt u er niet uit?
Neem contact op via +31 (0) 599 417 444

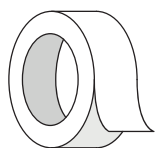
Informatie

Polytech dakgoten en luifels zijn vervaardigd uit een zeer sterke en duurzame kunststof-composiet met hoge slagvastheid. Toch kan het voorkomen dat wanneer een goot niet goed gemonteerd is, de hoeklas scheurt. Of er kan schade ontstaan aan de binnenkant van de goot, bijvoorbeeld door het vallen van een dakpan.

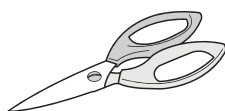
Met behulp van Tapir enkelzijdig klevende tape kunnen scheuren en beschadigingen gerepareerd worden. De tape hecht in het algemeen goed op de meeste droge, schone en vlakke ondergronden, mits volgens onderstaande richtlijnen toegepast.

1

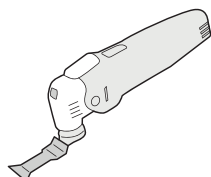
Benodigheden



A
Tapir tape
enkelzijdig klevend



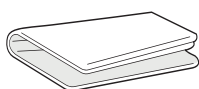
B
Schaar



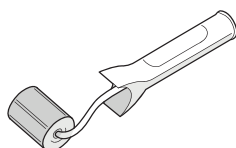
C
Multitool
om lasrupsen te
verwijderen



D
Isopropylalcohol
oppervlaktereiniger



E
Doek
pluismvrij



F
Aandrukroller

2

Opslag

Bewaar de Tapir tape op een droge, schone plek.

3

Temperatuur

Laat de materialen voor verwerking 24 uur acclimatiseren. Voor een goede reparatie is het belangrijk dat de materialen wennen aan de temperatuur waarin ze verwerkt worden, de buitentemperatuur dus. Gebruik de Tapir tape bij voorkeur bij een temperatuur tussen 16°C en 24°C en bij een relatieve luchtvochtigheid tussen 30% en 50%.

4

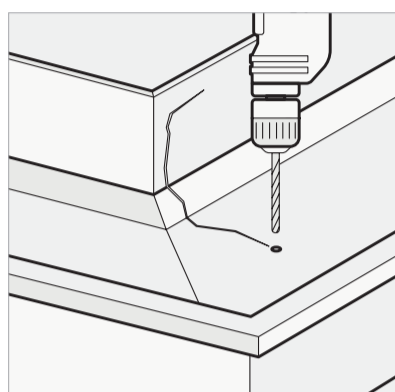
Eindsterkte

De verwerking heeft 72 uur nodig voordat het zijn uiteindelijke eindsterkte heeft bereikt.

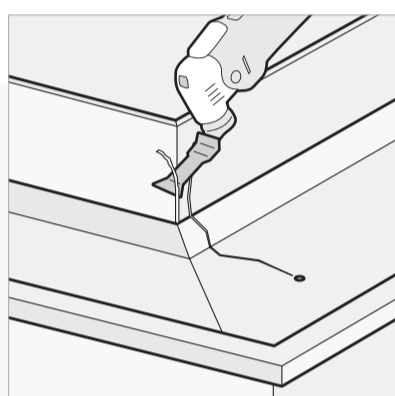
5

Reparatie

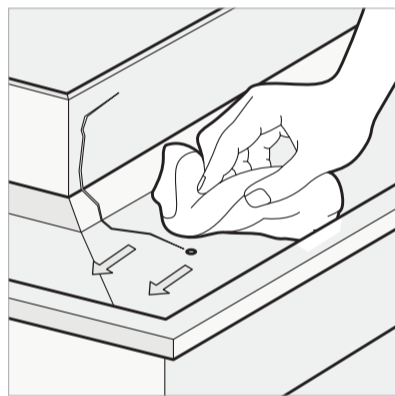
A. Indien er sprake is van een scheur: boor aan het eind van de scheur een gaatje om verder scheuren te voorkomen.



B. Haal de lasrupsen weg met een multitool, zodat u een vlakke ondergrond krijgt om te plakken.

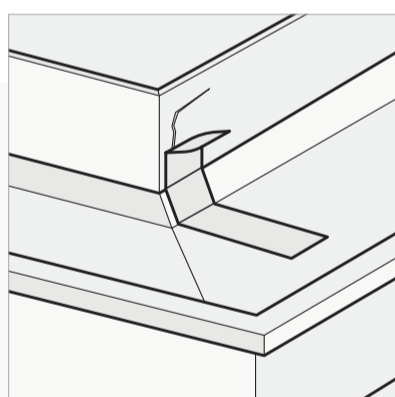


C. Maak de oppervlakken schoon met Isopropylalcohol oppervlaktereiner. Beweeg altijd in één richting met één beweging.

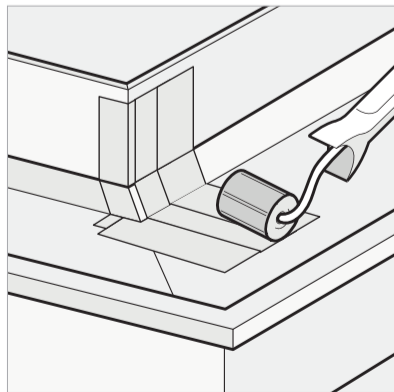
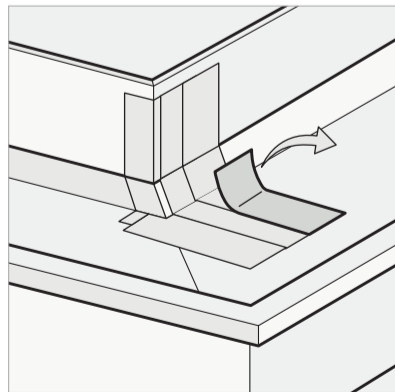


D. Maak de oppervlakken na de laatste reiniging met een pluisvrije doek goed droog. Ook hierbij geldt: beweeg altijd in één richting met één beweging.

E. Breng de tape in gedeelten aan op het oppervlak, knip de tape waar nodig in. Vermijd hierbij zoveel mogelijk contact met zowel de kleefzijde van de tape, als de schoongemaakte oppervlakken. Druk de tape met schutvel goed aan, gebruik hiervoor bij voorkeur een aandrukroller.



F. Verwijder het schutvel in een vloeiende beweging. Voor een betere hechting drukt u de tape daarna nogmaals goed aan met de aandrukroller.



G. Voor een extra stevige, waterdichte reparatie plakt u meerdere lagen tape gedeeltelijk over elkaar.

H. Beoordeel en test de reparatie. De opgestelde richtlijnen voor het aanbrengen van de zelfklevende tape zijn gebaseerd op betrouwbare tests en gegevens, maar kunnen afwijken per verwerking. Hierdoor kan de volledigheid en nauwkeurigheid niet worden gegarandeerd.

Meer informatie over de eigenschappen en toepassing van Tapir tape vindt u op tapir.nl