

Eigenschappen:

- Ontwikkeld voor de optimale bescherming van de meest kwetsbare delen van het dak.
- Een economisch alternatief voor kilgoten van metaal (zink, lood etc), die de traditionele nadelen van deze materialen kan omzeilen.
- Licht, flexibel en duurzaam
- Snel en eenvoudig te installeren
- Lengte 3 meter, gemakkelijk op maat te maken
- UV straling bestendig
- Gebruik volgens de normen: in Nederland BRL1513 BDA dakboekje; in België NBNB 42-001 (TV 175), NBNB 42-002 (tv186)



Tijdens het aanbrengen van de kilgoot, mag het verschil in hellingsgraad tussen de beide dakdelen niet meer zijn dan 15 graden. De aanbevolen afstand tussen 2 passend gemaakte dakpannen van de verschillende dakdelen en de kilgoot is aan weerszijden 100 mm. De op maat gemaakte dakpannen steken minimaal 80 mm over de kilgoot.

Tussen 2 kilgoten bevelen wij een bedekking aan van :

- 150 mm voor dakhellingen vanaf 30 graden
- 200 mm voor dakhellingen tussen 22,5 graden en 29,5 graden
- 250 mm voor dakhellingen vanaf 17,5 graden en 22 graden
- 300 mm voor dakhellingen tussen de 15 en de 17 graden

Bij het verlengen van de kilgoot of wanneer 2 kilgoten elkaar kruisen kan men eenvoudig de waterdichtheid waarborgen door Easy-Form toe te passen.

Samenstelling	GRP (polyester versterkt met glasvezels) UV bestendig
Kleur	Loodgrijs, matte afwerking
Afmeting	3 m lengte x 400 breedte x 1,1 mm dikte
Verpakkingseenheid	per 5 lengtes van 3 meter verpakt
Installatie	minimale dakhelling 15 graden, max dakhelling 50 graden
Artikelnr.	KR965500

Onder voorbehoud van technische veranderingen 05/2007