

Figaroll® – Dryroll®  
Ventilerende afdichting nok en  
noordboom

*Technische documentatie*



### PRODUCTOMSCHRIJVING

Ventilerende afdichtingen voor ruiters (nok en noordboom) zorgen voor een optimale luchtdoorvoer en waterafvoer. De aansluitbanden vervangen het aansmeren met mortel en zijn universeel toepasbaar: geschikt voor alle modellen dakpannen ongeacht hun vorm (plat, gegolfd).

### TECHNISCHE GEGEVENS FIGAROLL®



#### Materiaal

- Zijkanten van sterk geplooid weers- en UV-bestendig kunststofvlies voorzien van butyl kleefstroken aan de onderzijde.
- Middenstrook van polypropyleen, voorzien van aluminium wapeningsgaas

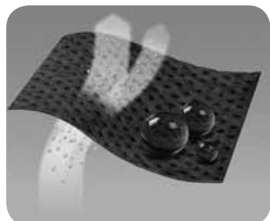
#### Kleuren

- Bruin
- Rood
- Antraciet

#### Afmetingen

- Rollen van 5 m
- Breedte 280 mm (uitrekbaar tot 320 mm)

### EIGENSCHAPPEN FIGAROLL®



Waterdicht,  
dampdoorlatend



Crep-Tech®: geplooid kunststof-  
vlies blijft vorm behouden



Kleefstroken aan randen



Uitrekbare breedte  
(280-320mm)

### TECHNISCHE GEGEVENS DRYROLL®



#### Materiaal

- Zijkanten van geprofileerd aluminium, voorzien van butyl kleefstroken aan de onderzijde
- Body van ventilerend vlies, voorzien van een nagelband

#### Kleuren

- Bruin
- Rood
- Antraciet

#### Afmetingen

- Rollen van 5 m
- Breedte 295mm

### INHOUD

Productomschrijving, technische gegevens en eigenschappen	2
Verwerkingsinstructies FIGAROLL® / DRYROLL® op nok en noordboom met dakpannen	3
Principedetails	5
Bestektekst	9
Overzicht daksysteemcomponenten	11

### TECHNISCHE VOORLICHTINGEN WTCB

Voor de correcte verwerking van ventilerende ondervorstbanden verwijzen we naar:

- TVI 86, TV 202 en TVI 75 (WTCB)
- De verwerkingsvoorschriften zoals omschreven in dit document

### BENODIGDHEDEN

Benodigde Daksysteemcomponenten voor het afwerken van de nok of noordboom

- FIGAROLL® of DRYROLL®

Benodigde gereedschappen en bevestigingsmateriaal

- (plooi)meter / potlood
- tacker / nieten

### VOORBEREIDING ONDERGROND

- Bovenkant van de ruiters dient 5 mm vrij te blijven van onderkant vorst
- Bovenste panlat dient op de juiste afstand voor het toegepaste panmodel te zijn gemonteerd
- Dakpannenrij onder de nok stof- en vetvrij maken, indien de dakpannen vochtig zijn deze eerst droog wrijven met een doek.

### VERWERKING NOK EN NOORDBOOM



1 Breng FIGAROLL® / DRYROLL® aan op de ruiters; hart van de nagelband is hart van de ruiters. Bevestig FIGAROLL® / DRYROLL® op de ruiters door middel van nagels of nieten in de nagelband

2 Verwijder de beschermstrook van de butyl kleefstroken aan de onderzijde van FIGAROLL® / DRYROLL®. Breng FIGAROLL® / DRYROLL® eerst aan op de hoogste punten van de pan



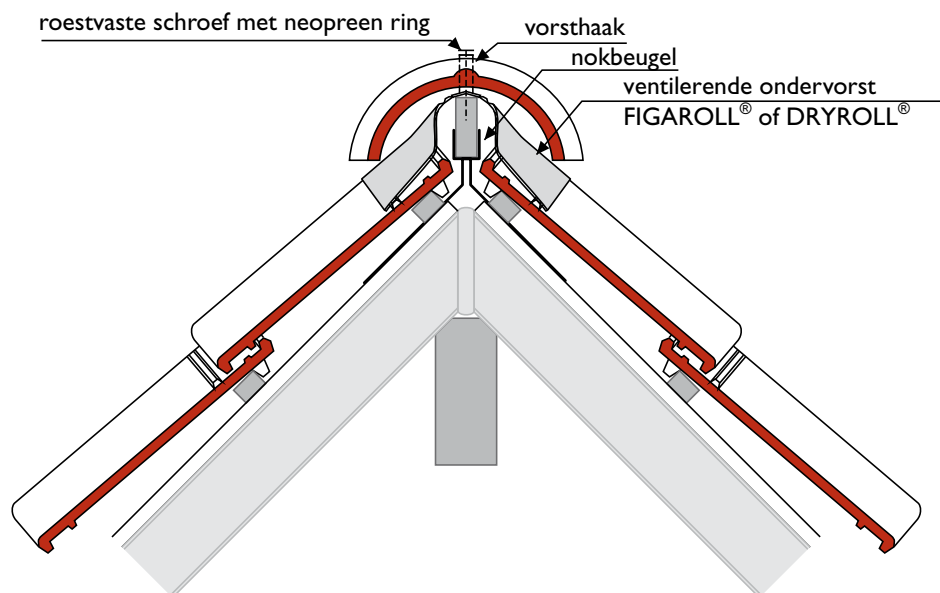
3 Hierna FIGAROLL® / DRYROLL® goed aanvormen in het profiel van de dakpannen.

4 FIGAROLL® / DRYROLL® verder afwerken over de ruiters waarbij FIGAROLL® / DRYROLL® over de gevelflap of beging van de noordboom wordt aangebracht.

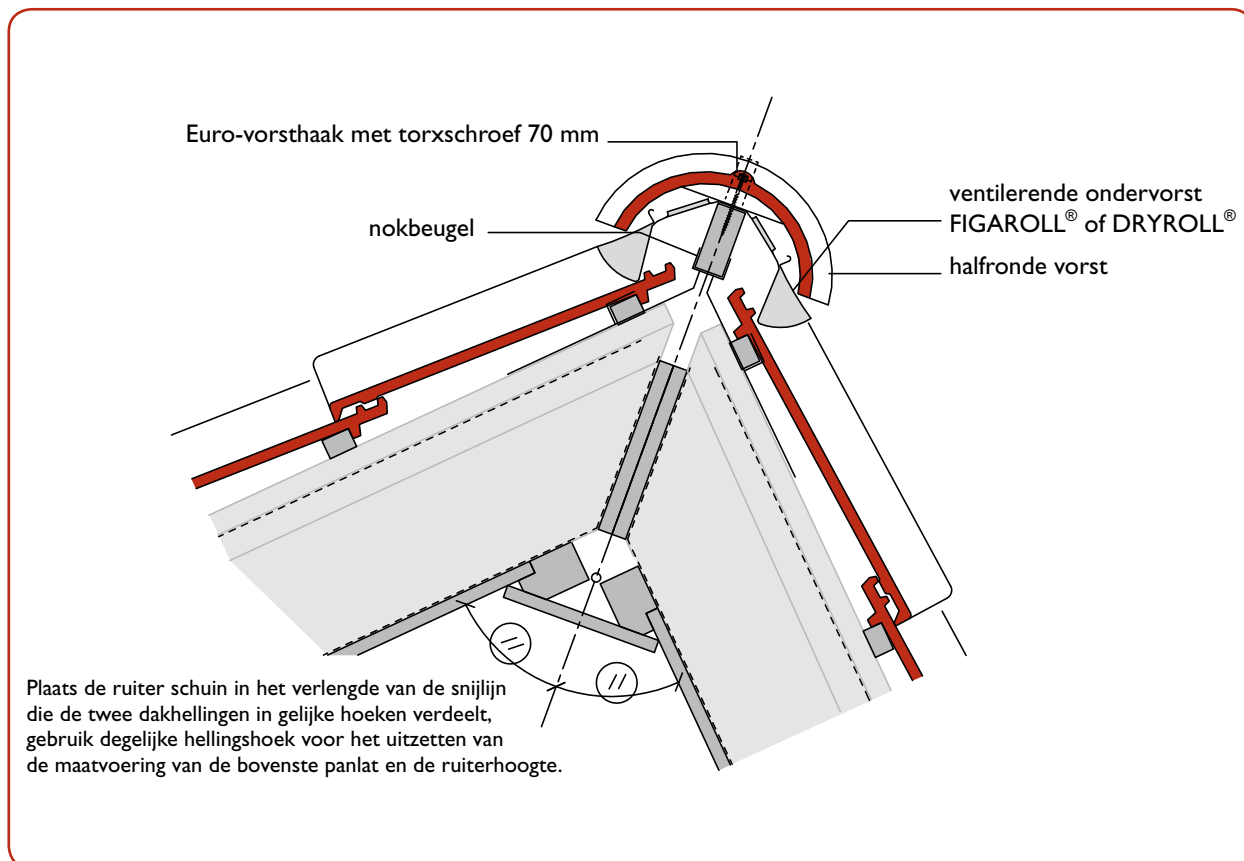
5 Vervolgens de nok- of noordboomconstructie afwerken met vorsten.



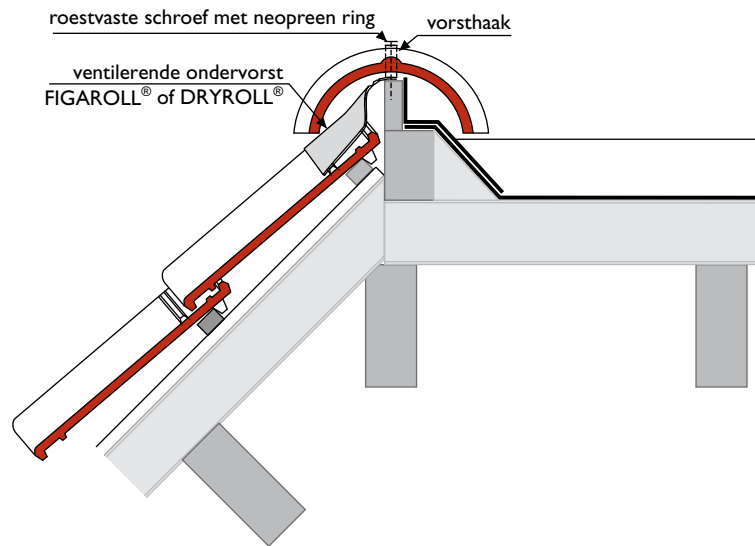
## Nokdetail gelijke dakhellingen



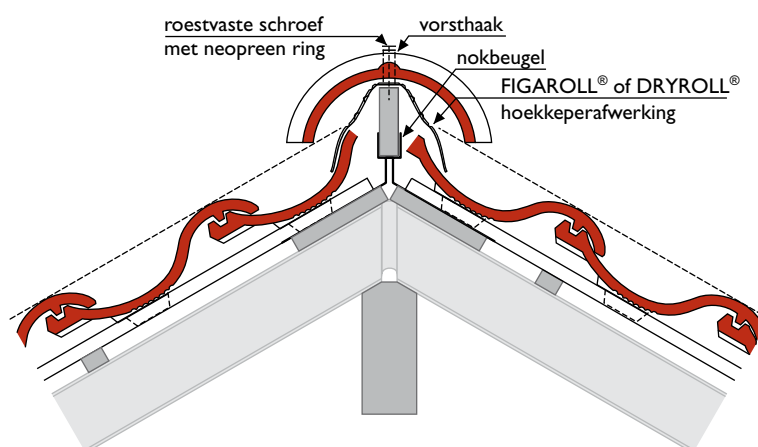
Nokdetail ongelijke dakhellingen



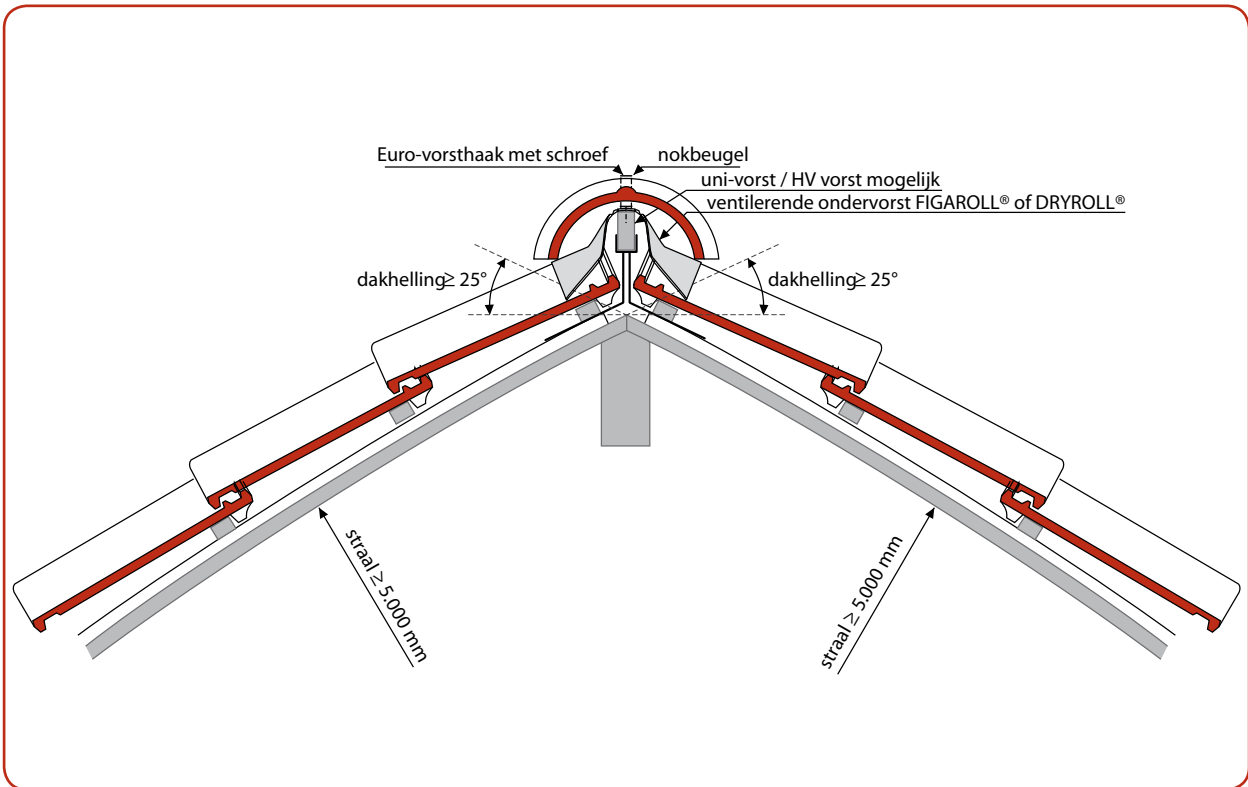
### Aansluiting hellend en plat dak



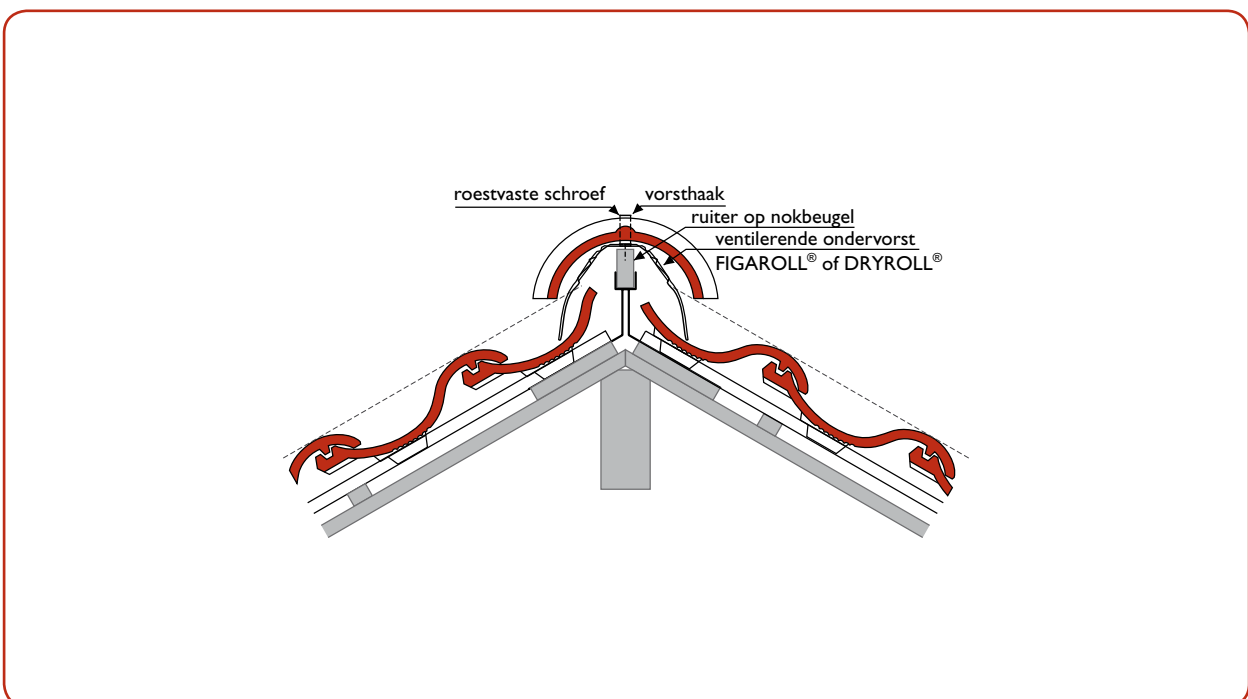
### Detail afdichting noordboom



Koepeldak – spitse nok



Hoekkeper koepeldak





## Figaroll®

### OMSCHRIJVING

Zijkanten van sterk geplooid weers- en UV-bestendig kunststofvlies met kleefstrook, voorzien van spanningsvrij aluminium gaas.

Middenstrook van polypropyleen. Licht in gewicht en snel te verwerken.

Door extra plooiing is het materiaal aan beide zijden nog 2 cm uit te rekken, in totaal is er dus 40 mm extra werkende breedte mogelijk. Door de wapening van aluminium gaas is het materiaal vormvast en bovendien is de FIGAROLL® 100% recycleerbaar.

### MATERIAAL

- Zijkanten van sterk geplooid weers- en UV-bestendig kunststofvlies met kleefstrook voorzien van spanningsvrij aluminium gaas.
- Middenstrook van polypropyleen, voorzien van een nagelband.

### KLEUR EN UITZICHT

- rood
- bruin
- antraciet

### VERPAKKING

- 4 rollen van 5 meter per doos

### UITVOERING

De daksysteemcomponenten worden geplaatst overeenkomstig

- WTCB de TV186, TV202 en TV175
- de richtlijnen van de fabrikant.

### TOEPASSING

Overige specificaties

- Werkende lengte 5.000 mm
- Breedte : 280-320 mm
- Ventilatie opening 19.000 mm<sup>2</sup>/m l

### AARD VAN DE OVEREENKOMST

Een typemonster zal ter goedkeuring aan de architect worden voorgelegd.

### MEETWIJZE

- Meeteenheid: M<sup>l</sup>
- Meetcode:

## Dryroll®

### OMSCHRIJVING

Een universeel toepasbare ondervorst voorzien van een body van ventilerend vlies. Ter versteviging aangebracht over het vlies is een nagelband.

Zijkanten van geprofileerd aluminium met een butyl kleefstrook aan de onderzijde, voorkomt opwaaien.

### MATERIAAL

- Body van ventilerend vlies, voorzien van een nagelband.
- Zijkanten van geprofileerd aluminium, voorzien van butyl kleefstroken aan de onderzijde.

### KLEUR EN UITZICHT

- bruin
- rood
- antraciet

### VERPAKKING

- 5 rollen van 5 meter per doos

### UITVOERING

De daksysteemcomponenten worden geplaatst overeenkomstig

- WTCB de TV186, TV202 en TV175
- de richtlijnen van de fabrikant

### TOEPASSING

Overige specificaties

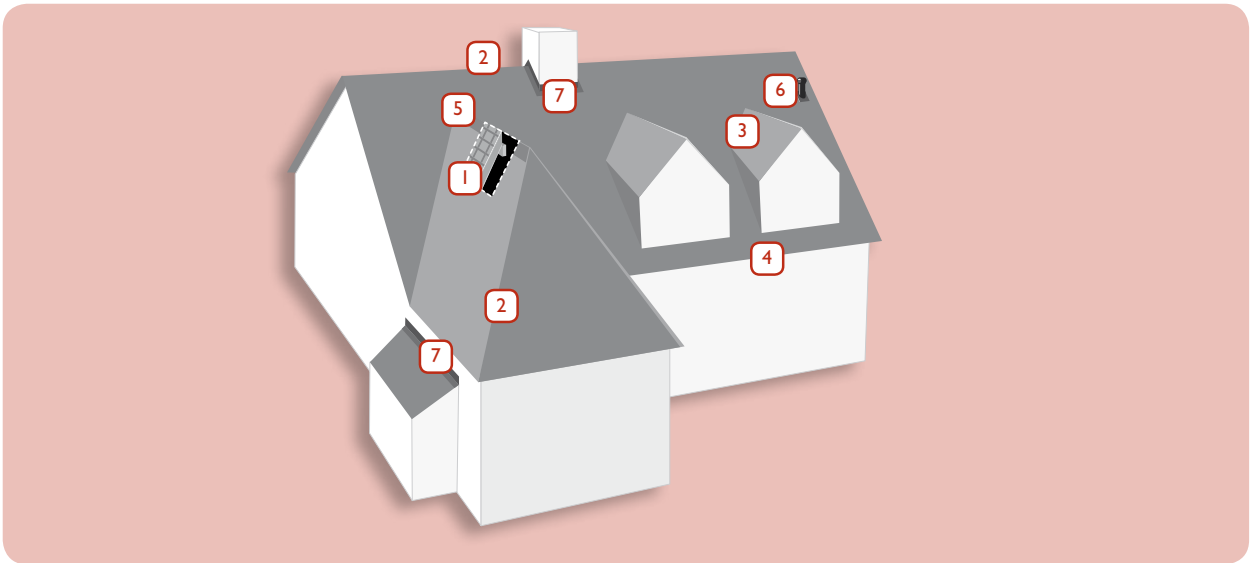
- Werkende lengte 5.000 mm
- Breedte : 295 mm
- Ventilatie opening 15.000 mm<sup>2</sup>/m

### AARD VAN DE OVEREENKOMST

Een typemonster zal ter goedkeuring aan de architect worden voorgelegd.

### MEETWIJZE

- Meeteenheid: M<sup>1</sup>
- Meetcode:



### 1. ONDERDAKFOLIES

De onderdakfolies SPIRTECH® van MONIER zijn waterafstotende onderdakfolies die beschermen tegen invloeden van buitenaf: stuifsnieuw en -regen, stof, roet, vogels en insecten. Dankzij de 'ademende' eigenschappen zorgen SPIRTECH®-onderdakfolies voor een optimaal vochttransport van waterdamp van binnenuit.



### 2. AFDICHTINGEN RUITERS

Ruiters dienen voldoende te ventileren om een optimale luchtdoorvoer en waterafvoer aan de nok- en hoekkeper te garanderen. Hierdoor drogen de pannen sneller, wat de levensduur van de dakbedekking verlengt. De universele ruiterrrol FIGAROLL® is al 10 jaar dé referentie voor ventilerende ruiterafdichtingen, een product ontwikkeld en exclusief aangeboden door MONIER.



### 3. KIELKEPER

De kielkeper is vaak het meest kwetsbare dakdetail en verdient daarom bijzondere aandacht. De kielgoot PROFILO-S® biedt een esthetische en duurzame oplossing en is bijzonder eenvoudig te installeren.



### 4. DAKVOET

Dakvoetprofielen beschermen het onderdak, leveren de nodige verluchting onderaan het dak en voorkomen schade door vogels en muizen die zich kunnen nestelen in de



### 5. VERANKERINGEN

Panhaken voorkomen het afwaaien van pannen. De MONIER panhaken werden uitvoerig getest op de meest diverse weersomstandigheden. De hoekkeperklemmen zijn een handige oplossing voor het bevestigen van stukken dakpan aan de noordboom.



### 6. VENTILATIEDOORVOEREN

Toilet, keuken, badkamer; mechanische ventilatie, rioolontluchting, ontluchting van de wasdroger; dakspouwventilatie, enz. MONIER heeft een breed gamma ventilatiedoorvoeren CombiPan®/CombiVent® die voldoen aan de hedendaagse technische én esthetische vereisten. Een flexibele slang die wordt aangesloten op de haakse doorvoer door het dak, zorgt voor de aansluiting.



### 7. AANSLUITINGEN

Voor wind- en waterdicht afwerken van schoorstenen, dakkapel, dakvensters, opgaand metselwerk, verschillende daken met andere pansoorten (zelfs wanneer er hoogteverschil is) heeft MONIER een ruim assortiment duurzame oplossingen: WAKAFLEX®, MULTIFLEX®, renovatie-koppelelement en verholengootsysteem.

#### UNIEKE GARANTIES

- **Productgarantie:** 30 jaar garantie op dakpannen: vorstbestendigheid, breuk en waterdichtheid.
- **Daksysteemgarantie** (exclusiviteit van MONIER): bijkomende garantie van 15 jaar waarbij de weerbestendigheid van de dakbedekking (pannen en toebehoren) wordt gegarandeerd (weerstand tegen storm, neerslag, condensatie, enz.).  
Info en voorwaarden: [www.dakgarantie.be](http://www.dakgarantie.be)
- Garantiecertificaten beschikbaar op eenvoudig verzoek.



#### VERDELERS & DOCUMENTATIE

Voor een volledig overzicht van ons assortiment dakpannen, documentatie en verdelerslijst, surf naar [www.monier.be](http://www.monier.be) of bel de klantendienst op 053 72 96 72

## [www.monier.be](http://www.monier.be)

Surf naar de MONIER-website voor een compleet overzicht van ons assortiment dakpannen en daksysteemcomponenten.

Download de meest recente versies via rubriek 'downloads':

- Bestekteksten
- Principedetails
- CAD-tekeningen
- Technische documentatie
- Verwerkingsinstructies

*MONIER, de grootste dakpannenproducent ter wereld, ontwikkelt en produceert zelf vrijwel alle onderdelen om een esthetisch en perfect weerbestendig dak te realiseren. Meer dan ontwikkelaar en producent van dakpannen en daksysteemcomponenten alleen, kiezen we er resoluut voor uw dakpartner bij uitstek te zijn. Met dakpannen, daksysteemcomponenten, zonne-energie-en isolatiesystemen. Kortom: alles voor een sterk en krachtig dak.*