

# HELLENDE DAKEN VAN BUITENAF NA-ISOLEREN MET USYSTEM ROOF RENO

Hoogwaardig renoveren  
op bestaand dakbeschot  
met dakelementen.

# HET IDEALE DAKELEMENT VOOR JOUW RENOVATIEPROJECT

Een hellend dak renoveren en het bestaande dakbeschot behouden? Dan kan het zeer voordelig uitpakken om daar direct bovenop te na-isoleren. Vanwege de makkelijke verwerking, de sluitende thermische schil en omdat het dak door montage aan de buitenzijde dicht blijft, is Ussystem Roof Reno zowel voor de plaatser van de dakelementen als voor de bewoners de beste oplossing. Bovendien kunnen de bestaande en nieuwe isolatiewaarden met behulp van een rekentool opgeteld worden voor een efficiënte verbetering van de energieprestatie. Voor meer informatie over (ISDE) subsidies verwijzen wij u graag naar onze website.

- **Ussystem Roof Reno:** een **hoogwaardige gesloten isolatieschil** op het bestaande dragende dakbeschot
- **Ussystem Roof Reno Plus:** alle sterke eigenschappen van Ussystem Roof Reno + hogere tengels voor **grotere stijfheid**, speciaal voor **overstekken** tot 450 mm
- **Ussystem Roof Reno Flex:** alle sterke eigenschappen van Ussystem Roof Reno + **40 mm minerale wol** voor het afdichten van luchtruimtes tussen het bestaande dakelement en Roof Reno zodat een valse spouw met ongewenste luchtstromen voorkomen wordt.
- **Ussystem Roof Reno Flex Plus:** de Ussystem Roof Reno flex voorzien van extra verhoogde tengel







## **PERFECTE REGENDICHTING**

Ussystem Roof Reno is de opvolger van de veelgebruikte Renopir-dakelementen en komt meer dan ooit tegemoet aan de wensen die je als verwerker hebt. Zo is deze vernieuwde serie dakelementen aan beide zijden voorzien van een kelkgroef. Dankzij deze kelkgroef kun je het geheel eenvoudig voorzien van PU-schuim en realiseer je de perfecte regendichting en gesloten isolatieschil. Op deze manier kun je als dakdekker in een korte tijd een reeks woningen voorzien van extra isolatie.



## **GESLOTEN ISOLATIESCHIL**

Bovendien kunnen de bestaande en nieuwe isolatiewaarden met behulp van een rekentool opgeteld worden voor een verbetering van de officiële energieprestatie van de woning. Het PIR-hardschuim zelf is ongevoelig voor vocht waardoor de isolatiewaarde tijdens de gehele levensduur van het gebouw gegarandeerd is. Daarnaast zijn de elementen tweezijdig gecacheerd met dampdicht laminaat en is het risico op condensatie in combinatie met een geventileerde dakbedekking zeer beperkt.

## **SYMMETRISCHE RANDAFWERKING**

Alle varianten van de Ussystem Roof Reno-dakelementen zijn voorzien van een symmetrische randafwerking. Dat betekent niet alleen een kelkgroef aan weerszijde, maar ook dat de drie vurenhouten tengels nagenoeg gelijkmatig over de plaat zijn verdeeld. Reststukken zijn daardoor heel efficiënt te gebruiken voor onder meer hoek- en kilkepers. Nog een voordeel: doordat de tengels dicht bij de rand zitten, is het ook zeer eenvoudig om de elementen vast te schroeven.



**Wil je meer informatie of een  
prijsopgave voor jouw project?**

 **+31 (0)13 523 13 13**

 **info.nl@unilin.com**

**Meer info op  
[www.unilininsulation.com](http://www.unilininsulation.com)**

## **VOORDELEN VAN USYSTEM ROOF RENO**

- Renovatie-elementen voor hellende daken
- Van buitenaf én op bestaand dakbeschot of bestaande dakisolatie
- Vier varianten, dus voor elk project de ideale oplossing
- Alle varianten standaard regendicht
- Eenvoudige montage met kelkgroef en schroeven
- Standaardbreedte van 1205 mm
- Lengte tot 8000 mm
- Rc-waarde tot en met 8.0
- Slank en arbovriendelijk
- Snelle levering, rechtstreeks op de bouwplaats

## **BELANGRIJK VOOR DE KLANT**

- Bestaand dakbeschot of bestaande dakelementen blijven behouden
- Geen reparaties aan plafond en wand
- Snelle werkzaamheden
- Geschikt voor onder meer pannen en leien
- **Plus-versie** voor **overstekken**
- **Flex-versie** vangt **oneffenheden** bestaand dakbeschot of dakelementen met tengels op
- Verbetering van de energieprestatie
- Premiumkwaliteit tegen concurrerende prijs



### **Unilin Insulation**

Beneluxstraat 1 - Postbus 3 - 5060 AA Oosterwijk

T +31 (0)13 523 13 13

E [info.nl@unilin.com](mailto:info.nl@unilin.com)

W [www.unilininsulation.com](http://www.unilininsulation.com)

De informatie in deze brochure is up-to-date en correct op de datum van uitgifte. Controleer [www.unilininsulation.com](http://www.unilininsulation.com) voor de recentste informatie. Aangezien Unilin de omstandigheden waaronder dit product mag worden gebruikt niet in de hand heeft of er niet op kan anticiperen, moet iedere gebruiker zelf de informatie interpreteren in het licht van de specifieke context van het geplande gebruik. Binnen de grenzen van de wet kan Unilin niet aansprakelijk worden gesteld voor welke schade dan ook die voortvloeit uit het gebruik van of het vertrouwen op de informatie uit dit informatieblad. In deze brochure worden geen uitdrukkelijke of impliciete garanties gegeven, met inbegrip van maar niet beperkt tot een garantie op verhandelbaarheid of geschiktheid voor een specifiek gebruik.