

# GREENWORKS PRODUCTINFORMATIEBLAD

**GREENWORKS**  
SUSTAINABLE BUILDING SOLUTIONS

**Productnaam** Unidek Renodek (folie).

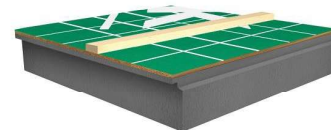
**Toepassingsgebied** Isolatie; geïsoleerd hellend dakelement.

**Geschikt voor**

<input type="checkbox"/> Nieuwbouw	<input checked="" type="checkbox"/> Woningbouw
<input checked="" type="checkbox"/> Renovatie	<input checked="" type="checkbox"/> Utiliteitsbouw

**Materiaal** Geëxpandeerd Polystyreen, spaanplaat en (vuren)hout.

**Samenstelling** Een kern van EPS Platinum is voorzien een spaanplaat met groene folie en ruitmotief of een groene WKDO-folie met ruitmotief en drie tengels van 15 mm hoog en 45 mm breed. De WKDO-folie heeft een overlap met plakstrip in verband met de afwatering.



**Eigenschappen algemeen** De Unidek Renodek (folie) is een thermische isolerend dakelement voor op bestaand dakbeschot en is geschikt van betonnen en keramische dakpannen.

**Eigenschappen bij verwerking** De Unidek Renodek (folie) wordt gemonteerd op het bestaande dakbeschot.

**Productspecificaties** De Unidek Renodek (folie) is in verschillende diktes en Rc-waarden te krijgen. Een isolatiekern dikte 56 mm geeft een Rc-waarde 2.0; dikte 72 Rc 2.5; dikte 88 Rc 3.0; dikte 103 Rc 3.5; dikte 119 Rc 4.0; De Unidek Renodek (folie) wordt naar wens op lengte en met aanschuining geleverd.

**Certificaat/label** Opgenomen in ISSO databank. KOMO, DUBOkeur, PEFC™/30-31-641.

**Productieproces** De kern van EPS wordt aan de buitenzijde voorzien van een 3 mm spaanplaat met groene folie en ruitmotief of van een WKDO-folie met ruitmotief. Vervolgens wordt een randafwerking aan het element gebracht en direct daarna de drie tengels. Afval dat tijdens de productie ontstaat, maar ook afval dat tijdens de bouw ontstaat wordt zo veel als mogelijk hergebruikt. Een klein restant wordt thermisch gerecycled.

**Verpakkingsmateriaal** De elementen worden verpakt in PE-verpakkingsfolie geleverd.

**Effect op GPR score** 1.1 Energieprestatie; 2.1 Milieuprestatie gebouw; 2.2.2 Hergebruik materialen; 2.2.4 Hout uit duurzaambeheerde bossen; 2.2.6 Bouwmethode, afgestemd op meerdere cycli.

**Greenworksscore**  
Ranking binnen rekeninstrumenten  
Greenworks comfort kenmerken  
Greenworks label

