



USYSTEM

Roof PR FAS

PRIJSLIJST
V2022.5

**LUCHTDICHTE
DAKEN ZONDER
ONDERCONSTRUCTIE**

SPECIFICATIE LEVERING USYSTEM ROOF PR FAS

OPBOUW DAKSEGMENTEN

BINNENZIJDE	12 mm. wit gelakte watervast verlijmde spaanplaat, kwaliteit P5
GASDICHTTE LAAG	aluminium folie
RIBBEN	28 x 192 mm h.o.h. circa 450 mm
ISOLATIE	PIR schuim, volledig gevuld. Rc 7,0m2K/W
BOVENPLAAT	12 mm. watervast verlijmde spaanplaat, kwaliteit P5

- ✓ Volledig tekenwerk en constructieberekeningen.
- ✓ Muurplaatbeugels, muurplaten, spreidankers en zeskantbouten.
- ✓ Dragende of niet dragende knieschotten.
- ✓ Constructieve sparings t.b.v. vensters of dakkapellen (optieprijsen).
- ✓ Kopgeveloverstek (excl. betimmering).
- ✓ Aftimmerlatten vuren in wit gelakte uitvoering.
- ✓ Hijsvoorzieningen.
- ✓ Levering af bouwplaats, gelost.
- ✓ Luchtdichtheidsklasse 3, luchtdichte veren, dichtingsband in de nok aangebracht door Unilin Insulation en dichtingsband (glijfolie) voor op de muurplaat als losse levering.



USYSTEM ROOF PR FAS BIEDT RUIMTE

Een stevig en stabiel dak zonder onderconstructie? Het kan dankzij Ussystem Roof PR FAS, de bouwmethode voor luchtdichte daken zonder onderconstructie. Alle dragende onderdelen en constructieve sparingen zijn reeds in het product verwerkt en worden als één geheel geleverd op de bouwplaats.

Er zijn **geen nok- en tussengordingen** en de **geïntegreerde hoek- en kilkepers** zorgen ervoor dat er onder de zelfdragende constructie **geen ruimteverlies** is. Een troef die zorgt dat de ruimte onder het dak optimaal benut kan worden.

De Ussystem Roof PR FAS dakelementen worden standaard geleverd met een **gelakte witte zichtzijde**, waardoor de isolatie en afwerking in één keer klaar is. De **hoge isolatiewaarde** en **luchtdichte constructie** zorgen er vervolgens voor dat er **minder energie verbruikt** wordt en u **geld bespaart**.

DE VOORDELEN VAN USYSTEM ROOF PR FAS

- Optimale ruimte;
- Standaard geleverd met een gelakte witte zichtzijde;
- Zelfdragend daksysteem;
- Korte voorbereidings- en levertijd;
- Gewaarborgde kwaliteit door industriële vervaardiging;
- Flexibiliteit in dakvormen;
- Beheersbare post, het dak wordt op maat geleverd;
- Uniek luchtdicht systeem (luchtdichtheidsklasse 3);
- Tekeningen, berekeningen en montageplan;
- Geringe dikte bij hoge isolatiewaarde;
- Elementen af fabriek te voorzien van folie + tengels is optioneel;
- Ideaal te combineren met ruwbouwdakkapel

Ussystem Roof PR RBD






- Toepasbaar bij verschillende soorten dakbedekking waaronder: Pannen, leien, (on)geventileerd metaal en riet.

**Dé bouwmethode
voor luchtdichte
daken zonder
onderconstructie**





PRIJZEN PER DAKVORM

		TOT 200M ²	VANAF 200M ²
ZADELDAK		€ 125,-/m ²	€ 111,-/m ²
LESSENAARSDAK		€ 125,-/m ²	€ 111,-/m ²
SCHILDDAK		€ 144,-/m ²	€ 130,-/m ²
WOLFSDAK		€ 144,-/m ²	€ 130,-/m ²
TENTDAK		€ 163,-/m ²	€ 144,-/m ²
STEEKDAK		€ 163,-/m ²	€ 144,-/m ²
KRUISDAK/T-DAK		€ 163,-/m ²	€ 144,-/m ²

Bovenstaande prijzen zijn excl. BTW.

OPTIEPRIJZEN

Constructieve venstersparing/schoorsteensparing	€ 222,50/st
Constructieve dakkapelsparing	€ 445,00/st
Spinvliesfolie Delta Vent S + tengels 22 x 30 mm, op handelslengte 390 cm	€ 4,00/m ²
Spinvliesfolie Delta Vent S + tengels + leveren en aanbrengen	€ 8,50/m ²
Spinvliesfolie Delta Maxx PV + tengels 22 x 30 mm, op handelslengte 390 cm	€ 6,00/m ²
Spinvliesfolie Delta Maxx PV + tengels + leveren en aanbrengen	€ 9,50/m ²
Gelamineerde ligger + balkschoenen	€ 111,50/m ¹
Aanbrengen kantspoor	€ 12,00/m ¹
Het ruwbouwdakkapel is ideaal te combineren met Ussystem Roof PR FAS	Op aanvraag

CONSTRUCTIEVE EN BOUWTECHNISCHE GEGEVENS

- ✓ Horizontaalkrachten moeten middels de muurplaatbeugel op de (betonnen) vloer worden afgedragen.
- ✓ Opvangen verticaalkrachten uit knieschot.
- ✓ Zie voor maximale overspanning, onderstaande overspanningstabel.
- ✓ Kopgeveloverstek max. 1.000 mm.
- ✓ Elementlengte max. 8.000 mm.
- ✓ Geluidwering Ra;t (dB) 29, Rw (C;Ctr) 34(-2,-5).
- ✓ Voldoen aan brandklasse D-s2-d0.
- ✓ Uitwerking conform referentiedetails.

TYPE OVER-SPANNING	DAKHELLING										
	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°	65°
Eenvelds	4060	4380	4380	4410	4420	4400	4380	4380	4450	4540	4640
Meervelds	4970	5360	5370	5400	5410	5380	5370	5360	5450	5560	5680
Overstek	1240	1340	1340	1350	1350	1340	1340	1340	1360	1390	1420

Windgebied 2 onbebouwd, dakbedekking 50 kg/m², veiligheidsklasse 2.
 Bij meerveldoverspanningen moet het kleinere veld tenminste 1/3 van het grotere veld bedragen.
 Doorbuigingseis ($u_{bij} \leq L/400$).

BESTELPROCEDURE

1. DIGITALE AANVRAAG

- Ga naar onze website www.unilininsulation.com/nl-nl/support.
- Vul het contactformulier in. Voor technische hulp kunt u ons bellen op 013 523 13 13, wij ontzorgen u graag.
- Vermeld de gewenste dakvorm en voeg reeds bekende gegevens toe.
- Er wordt indien nodig contact met u opgenomen om verdere details te bespreken.

2. PRIJSOPGAVE EN AKKOORD

- U ontvangt van uw dealer een gespecificeerde offerte.
- Zijn alle gegevens duidelijk en volledig en bent u akkoord met de prijsopgave, dan stuurt uw dealer de bestelling door naar Unilin Insulation.
- Eventueel kunt u een afspraak maken om de details van de offerte nog doornemen met de vertegenwoordiger die in de offerre is aangegeven.

3. CONTROLE AANVRAAG DOOR UNILIN INSULATION

- Unilin Insulation controleert na opdracht de orderaanvraag op benodigde gegevens. Tevens gaan we de haalbaarheid van de gevraagde leverdatum na.
- Binnen uiterlijk 2 werkdagen ontvangt uw dealer bericht of uw opdracht onder de huidige condities kan worden geaccepteerd.

4. AKKOORD EN START PRODUCTIE

- Bij akkoord ontvangt uw dealer een digitale orderbevestiging van uw opdracht.
- Indien de definitieve tekeningen volgens afspraak zijn verstrekt en zijn gecontroleerd op volledigheid wordt het tekentraject opgestart. Indien er nog iets ontbreekt zal Unilin Insulation contact met u opnemen.

DOORLOOPSHEMA

	VOORBEREIDINGS PLANNING UNILIN PREFAB OPLOSSING											
	WK 01	WK 02	WK 03	WK 04	WK 05	WK 06	WK 07	WK 08	WK 09	WK 10	WK 11	WK 12
TEKENINGEN MAKEN <small>(Tijd afhankelijk aantal types/Moeilijkheid)</small>	■	■										
CONTROLE TEKENWERK <small>(door derden) + berekeningen maken</small>			■	■								
DEFINITIEF MAKEN <small>(verwerken opm.) + 2 daagse controle</small>					■							
WERKVOORBEREIDING/SIMULATIE					■	■						
INKOMENDE GOEDEREN/PRODUCTIE							■	■	■	■	■	
LEVEREN												■

KIJK VOOR ONS VOLLEDIGE ASSORTIMENT OP WWW.UNILININSULATION.COM