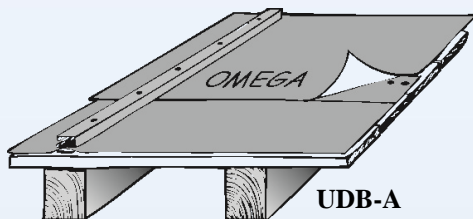


## OMEGA LIGHT SK DUO Dachauflegebahn

Ist eine **extrem diffusionsoffene Unterdachbahn mit zwei wechselseitig angebrachten Reinacrylat- Klebestreifen** zur direkten Verlegung auf die Wärmedämmung oder die Holzschalung.



### VORTEILE:

- für belüftete und unbelüftete Steildächer
- regensicher, winddicht
- UV-stabilisiert
- voll recycelbar
- dauerhafter Schutz für Holz und Dämmung
- leicht zu schneiden
- blendfrei
- rutschhemmend

### PRODUKTDATEN:

<b>Zusammensetzung:</b>	3-lagiges PP-Vlies mit zwei wechselseitigen Reinacrylat- Klebestreifen
<b>Rollenbreite:</b>	1,5 m
<b>Rollenlänge:</b>	50 m
<b>Rollenfläche:</b>	75 m <sup>2</sup>
<b>Rollengewicht:</b>	11 kg
<b>Dicke:</b>	0,60 mm
<b>Farbe:</b>	anthrazit
<b>Flächengewicht:</b>	140 (-10) g/m <sup>2</sup>
<b>Sd - Wert:</b>	0,02 m (+ 0,03/ -0,01)
<b>Temperaturbeständigkeit:</b>	- 40°C bis + 80°C (kurzfristig +100°C)
<b>UV- Beständigkeit:</b>	max. 2 Monate
<b>Widerstand gegen Wasserdurchgang:</b>	W1
<b>Dehnung:</b>	längs 40 -110 % quer 30 - 140 %
<b>Höchstzugkraft:</b>	längs 290 (± 60) [N/ 5cm] quer 190 (± 60) [N/ 5cm]
<b>Weiterreißwiderstand:</b>	längs 170 (± 60) [N] quer 210 (± 70) [N]
<b>Lagerung:</b>	kühl und trocken
<b>Brandklasse:</b>	B2 / E

### VERARBEITUNG:

Siehe Verarbeitungsrichtlinie für **OMEGA** Dachbahnen. Den Acryl- Klebestreifen der einen Bahn mit jeweils dem wechselseitigen Acryl- Klebestreifen der anderen Bahn mit ausreichendem Druck aufeinander pressen. Die Verklebung der **OMEGA LIGHT SK DUO Dachauflegebahn** bei Anschlüssen ist mit **OMEGA Quilli** vorzunehmen.

Die Anforderungen der ÖNORM B4119 bzw. der ZVDH sind zu beachten.

Garantiehinterlegung beim ZVDH

Auf Regensicherheit  
geprüft von



HOLZ  
FORSCHUNG  
AUSTRIA Auftrags Nr.:  
301/2003/2 -T/HH

www.isocell.at Info- Tel.: +43 (0) 6216 / 4108

01.2011/ BP