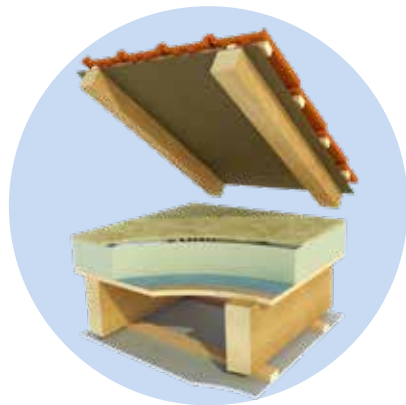


Isolatieplaat voor na-isolatie van zolders

ATTIC L OSB is een PIR isolatieplaat bekleed aan beide zijden met een meerlaags gasdicht laminaat. ATTIC L OSB is aan één zijde voorzien van een OSB vezelplaat van 12 mm.



Toepassing

Isolatie en afwerking in één voor de na-isolatie van zoldervloeren van binnenuit

Isolatie

Polyisocyanuraat (PIR)
Gedeclareerde lambda-waarde (λ_D) : 0,022 W/m.K
 R-waarde OSB vezelplaat (OSB) : max. 0,092 m².K/W

Bekleding

L : meerlaags gasdicht laminaat
 OSB : houtvezelplaat van 12 mm aan één zijde

Afmetingen

Standaard : 1200 x 613 mm

Randafwerking

Combinatie met tand- & groefverbinding aan de 4 zijden



Totale dikte [mm]	R _D ISOL + OSB waarde [m ² K/W] CE	Dikte isolatie [mm]	Dikte OSB [mm]	Platen per pallet	m ² per pallet	Gewicht [kg/stuk]	In stock	Op aanvraag*
ATTIC L OSB : 1200 x 613 MM								
40 + 12	1,90	40	12	46	33,84	6,25		✓
50 + 12	2,35	50	12	40	29,42	6,50		✓
60 + 12	2,80	60	12	34	25,01	6,75		✓
80 + 12	3,70	80	12	26	19,13	7,20	✓	
100 + 12	4,60	100	12	20	14,71	7,70	✓	
120 + 12	5,50	120	12	18	13,24	8,15		✓
140 + 12	6,45	140	12	14	10,30	8,60		✓
160 + 12	7,35	160	12	12	8,83	9,10		✓

* Minimum bestelhoeveelheid en bijzondere voorwaarden in overleg met UNILIN, division insulation

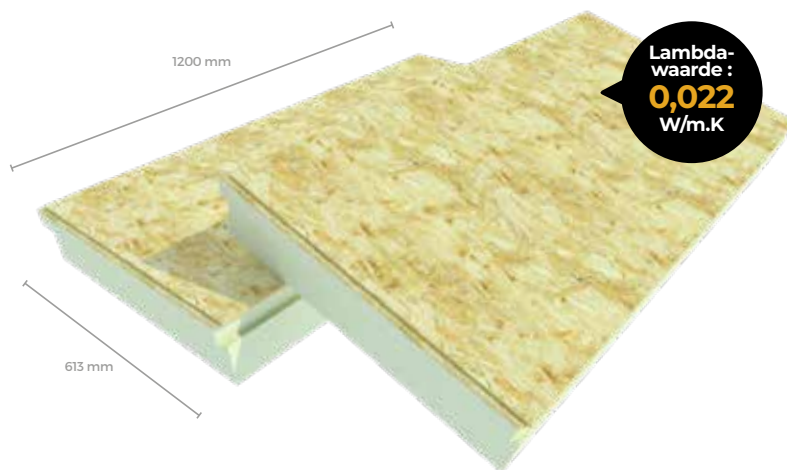


Technische eigenschappen

Gedeclareerde warmtegeleidingscoëfficiënt : λ_D volgens EN 13165 : 2015	PIR : 0,022 W/m.K OSB : 0,13 W/m.K
Drukweerstand bij 10% vervorming : CS(10/Y)150 volgens EN 826	≥ 150 kPa (1,5 kg/cm ²)
Treksterkte loodrecht	TR80 ≥ 80 kPa
Dimensionele stabiliteit 48h, 70°C, 90%RV 48h, -20°C	DS(70,90)3 : $\Delta e_{l,b} \leq 2$ / $\Delta e_{d} \leq 6$ DS(-20,-)1 : $\Delta e_{l,b} \leq 1$ / $\Delta e_{d} \leq 2$
Vervorming onder druk en temperatuur	DLT(2) $\leq 5\%$
Dichtheid van het PIR schuim	32 kg/m ³ \pm 3 kg/m ³
Dampdiffusieweerstandsgetal van het PIR schuim : μ	50-100
Brandreactieklasse	F volgens EN 13501-1
Waterabsorptie lange termijn	WL(T)2 volgens EN 13165 < 2%

Attesten

CE	λ 0,022 W/m.K
DOP	UTHERM ATTIC L OSB v1
EPD	EPD-UNI-20140123-IBA1-EN



Nr. BE-NL-19-1

Voor stock- en leveringsvoorwaarden: informeer bij UNILIN, division insulation.
UNILIN, division insulation - Waregemstraat 112 - B-8792 Waregem – T +32 56 73 50 91 – F +32 56 73 50 90
E info.insulation@unilin.com – W www.unilininsulation.com – H.R Kortrijk 87.153 – BTW BE 0405 414 072