

UTHERM Sarking L Plus

Isolatieplaat voor
hellend dak met
geïntegreerde
onderdakfolie

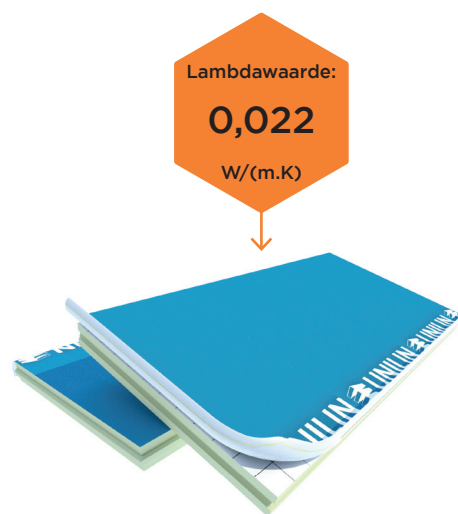
Utherm Sarking L Plus is een PIR isolatieplaat voor het hellend dak. Deze plaat is aan beide zijden bekleed met een meerlaags gasdicht laminaat en aan de buitenzijde voorzien met een op de plaat verkleefde waterkerende dampopen onderdakfolie. De handige overlapstroken zorgen voor een eenvoudige plaatsing.

Isolatie PIR (Polyisocyanuraat)
Gedeclareerde lambdawaarde (λ_D)
0,022 W/(m.K)

Bekleding Meerlaags gasdicht laminaat
Afwerking : waterkerende,
dampopen onderdakfolie met
overlapp

Afmetingen 2400 x 1200 mm

Randafwerking Tand- & groefverbinding aan de 4
zijden



Isolatie- dikte [mm]	R _D ISOL waarde [m ² K/W] CE	EAN code	Platen per pak	m ² per pak	Pakken per pallet	m ² per pallet	m ² volle vracht	In stock / op aanvraag
Sarking L Plus TG: 2400 x 1200 mm								
60	2,70	5414399038554	6	17,28	6	103,68	1140,48	In stock
80	3,60	5414399028951	4	11,52	7	80,64	887,04	In stock
100	4,50	5414399009356	3	8,64	8	69,12	760,32	In stock
120	5,45	5414399041028	3	8,64	7	60,48	665,28	In stock
140	6,35	5414399040922	3	8,64	6	51,84	570,24	In stock
160	7,25	5414399041103	2	5,76	7	40,32	443,52	In stock
180	8,15	5414399019553	2	5,76	7	40,32	443,52	vanaf 1000 m ²
200	9,05	5414399053403	2	5,76	6	34,56	380,16	vanaf 1000 m ²

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Gedeclareerde warmtegeleidingscoëfficiënt: λ_D (PIR schuim) volgens EN 13165+A2:2016	0,022 W/(m.K)
Drukweerstand bij 10% vervorming volgens EN 826 (PIR schuim)	≥ 150 kPa
Loodrechte treksterkte volgens EN 1607 (PIR schuim)	TR80 ≥ 80 kPa
Dimensionele stabiliteit (PIR schuim)	
48h, 70°C, 90%RV	DS(70,90)3: $\Delta e_{l,b} \leq 2\%$ / $\Delta e_d \leq 6\%$
48h, -20°C	DS(-20,-)1: $\Delta e_{l,b} \leq 1\%$ / $\Delta e_d \leq 2\%$
Vervorming onder druk en temperatuur (PIR schuim)	DLT(2)5 $\leq 5\%$
Diktetolerantie volgens EN823 (PIR schuim)	T2
Dichtheid (PIR schuim)	32 ± 3 kg/m ³
Dampdiffusieweerstandsgetal: μ (PIR schuim)	50-100
Waterabsorptie lange termijn (PIR schuim)	WL(T)2 $< 2\%$



Attesten	
ATG	ATG H900
CE	λ 0,022 W/(m.K)
DOP	Utherm Sarking L Plus v3
EPD	B-EPD n° 21-0009-004-00-00-EN
ISO 14001	ISO 14001:2015