

UTHERM

Sarking LE Plus

Sarking LE Plus je PIR izolacijska plošča Eurorazreda E, ki je na obeh straneh zaključena z večslojno vodotesno laminatno površino, na zunanji strani pa je zaključena z vodotesno, paroodporno podlago, prilepljeno na površino plošče.

Izolacijska plošča
za poševno streho
in streho

lambda-vrednost:
0,022
W/mK



Aplikacija Sarking LE Plus je PIR izolacijska plošča Euroclass E, zaključena na obeh straneh z večplastno plinotesno laminirano površino, na zunanji strani zaključeno z vodotesno, paroodprto podlago, prilepljeno na površino plošče.

Izolacija Poliizocianurat (PIR)
Deklarirana lambda vrednost (λ D): 0,022 W/mK

Soočenje LE: večslojni plinotesni laminat
Plus: vodoodporen, parno odprt pod polaganjem; modra barva, lepljena plošča, s preklopom

Dimenzije Standardno: 2400 x 1200 mm

Zaključek robov Spoj na pero in utor na 4 straneh



Izolacija debelina [mm]	RD _{INSUL} vrednost [m ² K/W] CE	Deske na paket	m ² na paket	Deske na paleto	m ² na paleto	m ² poln obremenitev [= 11 pal.]	notri zaloga	Woolpina povpraševanje*
Sarking LE Plus: 2400 x 1200 mm								
60	2,70	6	17,28	42	120,96	1.330,56		
80	3,60	4	11,52	28	80,64	887,04		
100	4,50	3	8,64	24	69,12	760,32		
120	5,45	3	8,64	21	60,48	665,28		
140	6,35	3	8,64	18	51,84	570,24		
160	7,25	2	5,76	14	40,32	443,52		
180	8,15	2	5,76	14	40,32	443,52		
200	9,05	2	5,76	12	34,56	380,16		

* Minimalne količine naročila in posebni pogoji po dogovoru

TEHNIČNE LASTNOSTI

Deklarirana toplotna prevodnost: λ_D v skladu z EN 13165:2012+A2:2016

0,022 W/mK

Tlačna trdnost pri 10% deformaciji: CS(10/Y)150 v skladu z EN 826

150 kPa (1,5 kg/cm²)

Natezna trdnost pravokotno na ploskvi TR80 80 kPa

Dimenzijska stabilnost

48h, 70°C, 90% RH 48h,
-20°C

DS(70,90)3: EI,b 2 / Ed 6

DS(-20,-)1: EI,b 1 / Ed 2

Deformacija pod tlačno obremenitvijo in temperaturnimi pogoji

DLT(2) 5 %

Gostota PIR pene

32 kg/m³ ± 3 kg/m³

Odpornost PIR pene na prepustnost vodne pare: μ

50-100

Razred odziva na požar

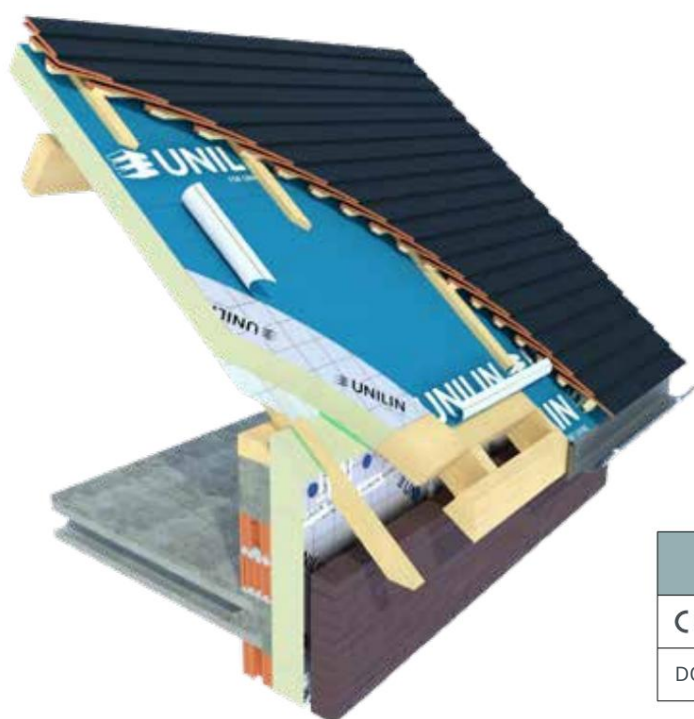
0,03 m

Dolgotrajna absorpcija vode

E v skladu z EN 13501-1

Langsiget vandabsorpcija

WL(T)2 po EN 13165 < 2%



Certifikati

CE	λ 0,022 W/mK
DOP	Utherm Sarking LE Plus v3

št. EX-UK-21-1

Za pogoje zaloge in dobave: obvestite UNILIN, razdelek izolacija.

UNILIN, razdelitev izolacije - 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 - HR Kortrijk 87.153 - DDV BE 0405 414 072