

# Eurothane® Silver A

Eurothane® Silver A on vormilt kiilukujuline soojustusplaat katusekalde moodustamiseks soojustatud lamekatustel. Soojustusplaati võib kasutada koos mehaaniliselt kinnitatavate veekindlate lahendustega.

## Kasutusala(d)

Vormilt kiilukujuline soojustusplaat soojustusega lamekatustel katusekalde moodustamiseks. Soojustusplaati võib kasutada koos mehaaniliselt kinnitatavate veekindlate lahendustega.

## Plaadi

Kirjeldus	Kaldenurk	Väärtus	Ühik	Tolerants	Standard
<b>Mõõtmed</b>					
Pikkus		1200	mm		
Laius		1200	mm		
Paksus (laos standardne)	1/60	20/40 – 100/120	mm	T2	EN 823
	1/80	30/45 – 105/120	mm		
	1/120	30/40 – 110/120	mm		
Tihedus (sisu erikaal)		± 30	kg/m <sup>3</sup>		
<b>Välimus</b>					
Pinnakate		Gaasitihe mitmekihiline foolium			
Ääreviimistlus (sulund)		Sirge servaga			

## Olulised omadused

Kirjeldus	Standard	EN-kood	Väärtus	Ühik
<b>Soojusjuhtivus (teatatud väärtus)</b>				
Kõik paksused	EN 13165	$\lambda_D$	0.022	W/m.K
<b>Põlemisomadused</b>				
Põlengus käitumine (toode eraldi)	EN 13501-1	Euroklass	F	
<b>Niiskustehnilised omadused</b>				
Veeauru läbilaskvuse koefitsient (tabeli väärtus)	EN ISO 10456	$\mu$	50-100	

Oleme teinud kõik, et selle dokumendi sisu oleks võimalikult täpne. Pidage meeles, et tehnilised spetsifikatsioonid võivad riikide lõikes erineda. Recticel Insulation ei vastuta trükivigade eest ja võtab endale õiguse muuta andmeid ilma ette teatamata. See dokument ei loo, täpsusta, muuda ega asenda ühtegi uut ega varasemat lepingulist kohustust, mille osas on Recticel Insulation ja kasutaja kirjalikult kokku leppinud.

# Eurothane<sup>®</sup> Silver A

## Isolatsiooniväärtused

Kaldenurk	Referentsid	Paksus (mm)	$\lambda_D$ väärtus (W/m•K)
1/60	60A	20 - 40	0.022
1/60	60B	40 - 60	0.022
1/60	60C	60 - 80	0.022
1/60	60D	80 - 100	0.022
1/60	60E	100 - 120	0.022
1/80	80A	30 - 45	0.022
1/80	80B	45 - 60	0.022
1/80	80C	60 - 75	0.022
1/80	80D	75 - 90	0.022
1/80	80E	90 - 105	0.022
1/80	80F	105 - 120	0.022
1/120	120A	30 - 40	0.022
1/120	120B	40 - 50	0.022
1/120	120C	50 - 60	0.022
1/120	120D	60 - 70	0.022
1/120	120E	70 - 80	0.022
1/120	120F	80 - 90	0.022
1/120	120G	90 - 100	0.022
1/120	120H	100 - 110	0.022
1/120	120I	110 - 120	0.022

## Standardid ja sertifikaadid

### Standardid

Tootestandard	EN 13165:2012 + A2:2016
Tootmine	ISO 9001:2015
Keskkonnajuhtimine	ISO 14001:2015

### Sertifikaadid

CTG	077	(30-200mm)
PEFC	100% PEFC - sertifikaadi number: CU-PEFC-867959	

Oleme teinud kõik, et selle dokumendi sisu oleks võimalikult täpne. Pidage meeles, et tehnilised spetsifikatsioonid võivad riikide lõikes erineda. Recticel Insulation ei vastuta trükivigade eest ja võtab endale õiguse muuta andmeid ilma ette teatamata. See dokument ei loo, täpsusta, muuda ega asenda ühtegi uut ega varasemat lepingulist kohustust, mille osas on Recticel Insulation ja kasutaja kirjalikult kokku leppinud.

**Recticel Insulation Oy**  
Gneissitie 2, 04600 Mäntsälä, Finland

[www.recticelinsulation.com](http://www.recticelinsulation.com)

FEEL  
GOOD  
INSIDE

**RECTICEL**  
insulation

# Eurothane<sup>®</sup> Silver A

## Muud andmed

### Tootmisettevõtte

Wevelgem

Zuidstraat 15, BE-8560 Wevelgem, Belgium

### Ladustamine/hoidus

Ladustada kuivas ja otsese päikesevalguse eest kaitstuna.

Oleme teinud kõik, et selle dokumendi sisu oleks võimalikult täpne. Pidage meeles, et tehnilised spetsifikatsioonid võivad riikide lõikes erineda. Recticel Insulation ei vastuta trükivigade eest ja võtab endale õiguse muuta andmeid ilma ette teatamata. See dokument ei loo, täpsusta, muuda ega asenda ühtegi uut ega varasemat lepingulist kohustust, mille osas on Recticel Insulation ja kasutaja kirjalikult kokku leppinud.