

# Profil Fațadă Pin Thermo A, Panel System 19 x 117 mm

LEMN PROFILAT, LAMBRIU



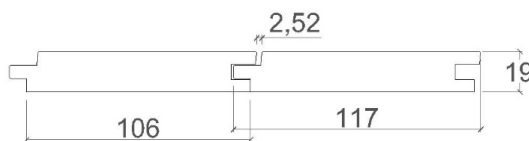
Profil fațadă premium

## DETALII PRODUS



Dimensiuni	19x117
Clasă	LunaThermo-D
Suprafață	Plană
Specie	Pin, <i>Pinus sylvestris</i>
Lungime	3,0 / 3,6 - 5,1 m (disponibilitatea variază) Pachet de lungime în module de 30 cm
Date tehnice	Lățime netă 106 mm, 9,4 m/m <sup>2</sup> Greutate medie ~0,9 kg/m ~8,5 kg/m <sup>2</sup>
Ambalare	4 buc/pachet

Articol	Profil Fațadă Pin Thermo A, Panel System
Specificații	Toleranțe, calitate și instalare bazate pe. Regulile și instrucțiunile generale Lunawood.  Dimensiune nominală: 25x125



Disponibil și cu protecție la foc

## LUNAWOOD INFORMAȚII TEHNICE

Caracteristici esențiale	Pin ( <i>Pinus sylvestris</i> )	Standarde Europene
Densitate	420 kg / m <sup>3</sup>	SFS-EN 317
Reacție la clasă de foc	D - s2, d0	SFS-EN 13502-1 + A1
Rezistență tracțiune șurub	19,45 ± 1,47 N/mm <sup>2</sup>	SFS-EN 13446
Conductivitate termică	0,09 W/(m·K)	EN ISO 13787 + EN 12667
Clasă durabilitate material	Class 2 Thermo-D	EN 350-1
Clasă de rezistență	Class 3 Thermo-D	EN 335
Stabilitate, contracție și umflare	Direcția tangențială a fibrelor 4% Direcția radială a fibrelor 2 %	SFS-EN 317
Umiditate de echilibru	6,4 %	EN 13183-1
Duritate Brinell	1,4 N/mm <sup>2</sup>	SFS-EN 1534
Janka	1700 N	ASTM D143-94
TVO	Thermo-D 0,077 mg/m <sup>2</sup> h	ISO 16000-9:2006 SFS-EN 16516:2017
Emisii CO2 (EPD)	117 kg CO2 eq/m <sup>3</sup>	Lunawood EPD

Scanează codul QR și află mai multe



Versione: 11/2023