

Deska elewacyjna Thermososna Równoległobok A

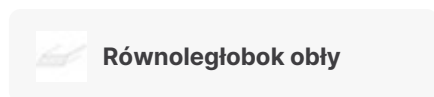
Numer artykułu	Grubość	Szerokość	Długość
55986/0330	20 mm	92 mm	3 000 mm

Sosna termowana zachowuje żywy, kontrastowy rysunek surowego drewna sosnowego z charakterystycznie zaznaczonymi sękami. Owalne sęki niczym skrzydła przerywają formy słoje rocznych, tworząc doskonałą nieregularność. Sosna osiąga wysokość do 30 metrów, a im dalej rośnie na północ, tym jej drewno ma lepsze właściwości. Dzięki uszlachetnieniu termicznemu sosna przybiera cieplejszą barwę karmelu. Deski elewacyjne z Sosny termowanej pozwalają uzyskać nowoczesną naturalność i przytulny, błogi nastrój. Modyfikacje termiczne sosny zapewniają stabilność kształtu i trwałość przy długotrwałym stosowaniu na świeżym powietrzu. W wyniku bowiem rozkładu związków celulozy (łańcuchy cukrów) drewno nie zawiera już dostatecznie dużo substancji odżywczych koniecznych dla rozwoju grzybów gnilnych (KOMO). Po zakończeniu procesu wilgotność jest zredukowana do 4-6 %. Drewno niechętnie pochłania wodę, dlatego stabilność wymiarowa oraz właściwości izolacyjne (+25%) wzrastają. Usunięta została żywica, dlatego nie ma ryzyka jej wypływania. Wyeliminowane zostały związki emitujące formaldehyd, co czyni drewno termowane bezpiecznym do stosowania wewnątrz i na zewnątrz domu. Bakterie zostały zabite, co skutkuje tym, że drewno jest bardziej higieniczne. Sosna termowana pod wpływem światła i pogody nabiera atrakcyjnego srebrnoszarego połysku. Przy regularnej pielęgnacji olejem zachowuje swoją cudowną barwę średniego brązu. Ma także zalety z ekologicznego punktu widzenia, ponieważ wywodzi się z rodzimych europejskich obszarów.



Zdjęcie produktu ma charakter poglądowy i prezentuje tylko wycinek całego produktu. Drewno jest surowcem naturalnym o różnorodnej strukturze, usłojeniu i barwie. W związku z naturalnymi cechami drewna nie ma dwóch identycznych produktów, różnice występują również w obrębie tego samego produktu, co świadczy o naturalnym pochodzeniu produktu.

CECHY PRODUKTU



dotatkowe informacje <https://pl.jaf-development.com/shop/konstrukcyjne--budowlane/elewacje--podbitki--deski-podlogowe/profilowane/deska-elewacyjna-thermososna-rownoleglobok-a~p12850013>

Zeskanuj kod QR, aby przejść bezpośrednio na stronę internetową produktu.



SPECYFIKACJA

Grubość	20 mm
Szerokość	92 mm
Długość	3 000 mm
Waga	1,766 kg
<hr/>	
Profil	Równoległobok
Gatunek	ThermoSosna
Klasa	A
Gęstość	350 - 380 kg/m ³
Główne zastosowanie	Na zewnątrz

dodatkowe informacje <https://pl.jaf-development.com/shop/konstrukcyjne--budowlane/elewacje--podbitki--deski-podlogowe/profilowane/deska-elewacyjna-thermososna-rownoleglobok-a~p12850013>

Zeskanuj kod QR, aby przejść bezpośrednio na stronę internetową produktu.

