

Deska elewacyjna Thermososna TIGA A

Numer artykułu	Grubość	Szerokość	Długość
55986/0830	26 mm	68 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



Równoległobok TIGA

dotatkowe informacje <https://pl.jaf-development.com/shop/konstrukcyjne--budowlane/elewacje--podbitki--deski-podlogowe/elewacje/deska-elewacyjna-thermososna-tiga-a-p10581193>

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



SPECYFIKACJA

Grubość	26 mm
Szerokość	68 mm
Długość	3 000 mm
Waga	1,856 kg
<hr/>	
Profil	Równoległobok
Gatunek	ThermoSosna
Gęstość	350 - 380
Poziomy	Tak
Główne zastosowanie	Na zewnątrz

AKCESORIA

Aksesoria

Klips startowy do elewacji TIGA

Numer artykułu	Grubość	Szerokość	Długość	Pakowanie
55031/0043	0 mm	0 mm	0 mm	50 szt.

Klips do elewacji TIGA

Numer artykułu	Grubość	Szerokość	Długość	Pakowanie
55031/0044	0 mm	0 mm	0 mm	100 szt.

Klips do elewacji TIGA

Numer artykułu	Grubość	Szerokość	Długość	Pakowanie
55031/0045	0 mm	0 mm	0 mm	800 szt.

dodatkowe informacje <https://pl.jaf-development.com/shop/konstrukcyjne--budowlane/elewacje--podbitki--deski-podlogowe/elewacje/deska-elewacyjna-thermososna-tiga-a~p10581193>

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

