

Legar Thermososna kl. B

Numer artykułu	Grubość	Szerokość	Długość
55982/0127	42 mm	68 mm	2700 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 gładkie 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 termowania 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.

Firma JAF Polska Sp. z o.o. oświadcza, że deska profilowana/gładka nie jest przeznaczona do trwałego wbudowania w obiektach budowlanych i tym samym nie jest produktem budowlanym w rozumieniu rozporządzenia nr. 305/2011. Deska profilowana/ryflowana jest produktem drzewnym ogólnego przeznaczenia do stosowania np. w ogrodach i tam, gdzie nie są wymagane odpowiednie zezwolenia budowlane np. ławki, donice, ogrodzenia, podesty nie związane trwale z gruntem i budynkiem i in. Deska wykonana jest z drewna naturalnego, w jej produkcji nie zostały użyte żadne środki chemiczne zmieniające w jakikolwiek jej skład lub parametry lub powodujące szkodliwość dla człowieka lub środowiska. Deska profilowana gładka jest półfabrykatem przeznaczonym do dalszej obróbki (piłowanie, szlifowanie, wykańczanie, itp.)

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

dodatkowe informacje <http://www.jaf-polska.pl/shop/taras/akcesoria-tarasowe/legary/legar-thermososna-kl-b-p17567263>

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



CECHY PRODUKTU



Element konstrukcyjny

SPECYFIKACJA

Grubość	42 mm
Szerokość	68 mm
Długość	2 700 mm
Waga	2,7 kg
Deska tarasowa	
Gatunek/Materiał	Thermososna
Klasa	B
Wilgotność	Poddane obróbce termicznej
Akcesoria do tarasów	
Obrzeże	Zaokrąglony
Powierzchnia	strugany z 4 stron

dodatkowe informacje <http://www.jaf-polska.pl/shop/tarasy/akcesoria-tarasowe/legary/legar-thermososna-kl-b-p17567263>

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

