

JATOBA deska tarasowa, egzotyczna , wymiary 21x145x2450-5800mm, KD FAS, gładka	
Nazwa i pochodzenie	Nazwa międzynarodowa: JATOBA / HYMENCEA COURBARIL Pochodzenie: Ameryka Łacińska
Opis drewna	kolor - od pomarańczowo-brązowy do czerwono-brązowy biel wyraźnie oddzielona przebieg włókien ; pasiasty ze skrętem tekstura: średnia
Właściwości drewna	Ciężar właściwy przy 12% wilgotności: 940-950 kg/m ³ Odporność na ściskanie: 97 N/mm ² Odporność na zginanie: 160 N/mm ² Moduł elastyczności: 23460 N/mm ²
Odporność	Grzyby: umiarkowanie trwałe Termity: umiarkowanie trwałe Owady: umiarkowanie trwałe Naturalna odporność: klasa 2-3 przy określonych warunkach (według norm europejskich)
Obróbka	Piłowanie: dobre, wymaga dużych sił Suszenie: wolne, ryzyko odkształceń Zbijanie: dobre, wymaga nawiercania Klejenie: trudne, wymaga specjalnych klejów Wykańczanie: dobre, zalecane wypełniacze/grunty

UWAGI:

JATOBA wykazuje bardzo wysoką naturalną odporność na biodegradację (wysoka odporność na gnicie i infekcje pasożytnicze) i obejmuje 2-3 klasę odporności w zależności od warunków w jakich się znajduje.

Dodatkowe informacje

Wady dopuszczalne w drewnie JATOBA: otwory szpilkowe o średnicy 0,5-1,5mm powodowane przez szkodniki żyjące w drewnie drzew żywych, mikropęknięcia, biel, ślady po obróbce mechanicznej, czołowe pęknięcia do szerokości deski, różnice kolorystyczne, małe sęki, nieznaczna krzywizna, pojedyncze uszkodzenia mechaniczne na desce oraz inne odkształcenia nie są traktowane jako wada drewna.

Deska tarasowa JATOBA jest produktem w 100% naturalnym i higroskopijnym. Drewno pobiera wodę z otoczenia i rozszerza się podczas deszczowej pogody oraz oddaje wodę i kurczy się w czasie gorących letnich dni. Rzeczywista szerokość i grubość deski może różnić się do około 10% od wymiarów z faktury. Drewno egzotyczne posiada naturalne oleje oraz garbniki, które pod wpływem warunków atmosferycznych mogą wchodzić w reakcje – co może skutkować powstawaniem plam, kropek, przebarwień oraz naturalnych zapachów. Drewno stosowane na zewnątrz narażone jest na skrajne warunki atmosferyczne w wyniku czego może patynować, odkształcać się, pękać oraz zmieniać swoje wymiary – są to naturalne procesy drewna i nie mogą podlegać reklamacji.

- 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.

Drewno nie jest materiałem jednolitym i każda deska posiada indywidualne cechy w zależności od warunków w jakich dane drzewo rosło. Nawet w drewnie pochodzącym z tego samego źródła mogą występować różne usłojenia oraz kolorystyka. Rozpoczęcie montażu oznacza akceptację stanu technicznego i wizualnego zakupionego produktu. Wszelkie uszkodzenia i nieprawidłowości należy zgłosić sprzedającemu przed modyfikacją materiału tj. pocięciem/impregnacją/nawiercanie etc. Podczas przechowywania należy odpowiednio zabezpieczyć towar. Deski powinny być ściągnięte pasami i/lub równomiernie obciążone. W sytuacji kiedy towar nie zostanie zabezpieczony istnieje ryzyko wypaczania oraz skręcania się desek. Montaż powinien zostać przeprowadzony przez specjalistę zgodnie ze sztuką budowlaną. Produkty są dostarczane z założeniem, iż klient zapoznał się z właściwościami drewna JATOBA i upewnił się, że miejsce montażu oraz warunki tam panujące są odpowiednie dla danego gatunku. W określonych warunkach klimatycznych drewno może zachowywać się inaczej niż to opisano powyżej. W celu uzyskania dodatkowych informacji należy skontaktować się ze się ze sprzedawcą

Wood Market

- 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.