

TDM

Wygodne życie w ogrodzie!

Tarasy



Elewacje



Zadaszenia



Ogrodzenia



Bangkirai (Shorea laevis)

to drewno liściaste występujące na terenach południowej, południowo-wschodniej i wschodniej Azji, na większą skalę na terytorium Indonezji i Malezji.

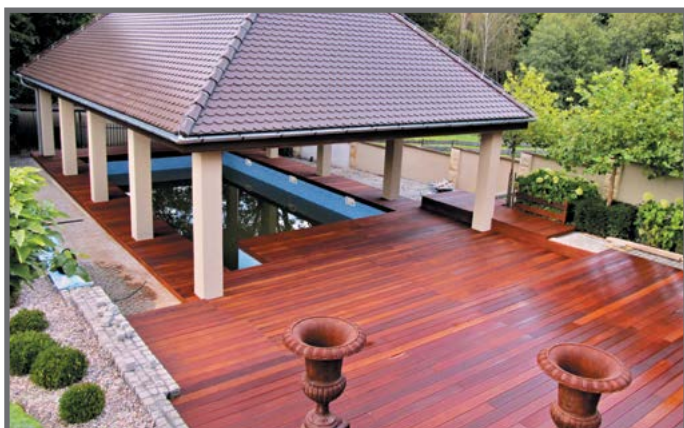
Drewno posiada kolory od jasno do ciemnobrązowego, czasami przybiera odcień brązowo-żółty. Z biegiem czasu oraz pod wpływem krycia olejem kolor desek ujednolica się.

Gatunek o wysokiej **2. klasie trwałości** oraz odporności na starzenie, działanie warunków atmosferycznych, gnicie i ataki pasożytów. Ze względu na środowisko występowania drewno to posiada wysoką gęstość, jest odporne na ścieranie się oraz na uderzenia.

Cechą charakterystyczną tego gatunku jest występowanie niewielkich otworów po owadach (1-1,5mm).

Zalecamy stosowanie wkrętów ze stali nierdzewnej, gdyż gatunek ten wchodzi w reakcję ze stalą, przez co na jego powierzchni powstawać mogą przebarwienia. Gatunek ten zawiera w sobie dużo garbników wyłukujących się podczas pierwszych lat użytkowania, które mogą tworzyć zacieki.

Deska obustronnie ryflowana drobny/gruby ryfel 25 x 145 mm.



Cumaru (Dipteryx odorata)

zwane również brazylijskim teakiem, drewno pochodzące z wilgotnych lasów dorzecza Amazonki.



Deski mają kolory od żółto-brązowego, przez czerwono-brązowy, po intensywny brąz. Uroku dodaje mu nieregularny, falisty przebieg słoików.

Zalicza się do **1. klasy trwałości**, odporne na insekty oraz gnicie. Posiada wysoką, naturalną odporność na absorpcję wilgoci, przez co jest stabilne w wymiarze i nie wykręca się. Bardzo twarde drewno, jego twardość jest wyższa o 160% niż rodzimego dębu, podobnie jak Massaranduba ma bardzo dużą odporność na uszkodzenia mechaniczne. Ze względu na niską absorpcję wody, mało podatne na wchłanianie oleju, przez co zalecane jest przynajmniej dwukrotne krycie olejem.

Ze względu na trwałość z powodzeniem może być stosowane, jako drewno konstrukcyjne i tarasowe. Parametry fizyczne i mechaniczne drewna z dojrzałego drzewa, wartości te mogą różnić się w zależności od pochodzenia i warunków wzrostu.

Deski obustronnie gładkie o przekroju poprzecznym 21 x 145 mm.





Massaranduba

(*Manilkara bidentata*)

jest drewnem liściastym występującym w Ameryce Południowej m.in. na terenach Brazylii, Wenezueli, Kolumbii oraz Peru.



Garapa

(*Apuleia leiocarpa*)

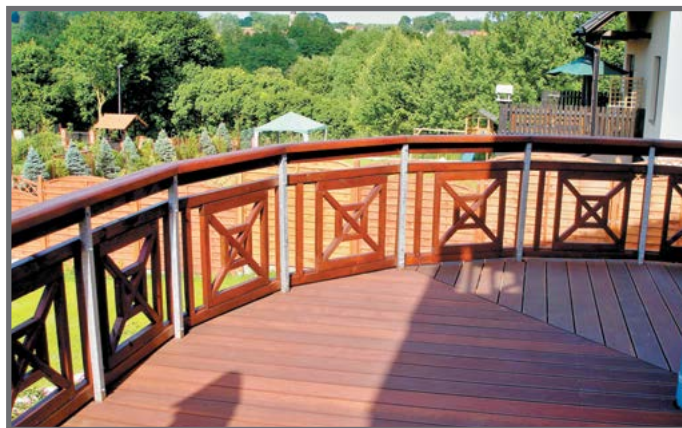
to egzotyczne drewno liściaste występujące w lasach Amazonii, Południowej Brazylii i wybrzeża Oceanu Atlantyckiego.

Massaranduba

Deski tarasowe są od bordowego przez bordowo-czerwony po brązowy kolor. Drewno to jest niezwykle trwałe (**1. klasa trwałości**), twarde a do tego odporne na warunki atmosferyczne.

Dostępna w naszej ofercie Massaranduba jest suszona technicznie KD w najwyższej klasie jakościowej premium. Ze względu na dużą skłonność do wykręcania się, tylko ten rodzaj obróbki zapewnia stabilność deski.

Deska jednostronnie ryflowana drobny ryfel/gładka, przekrój poprzeczny 21 x 145 mm.



Garapa

Kolory drewna, od żółtego beżu po żółto-brązowy, czasami przechodzące w pomarańcz oraz lekki brąz. Gatunek ten charakteryzuje się dużą twardością oraz stabilnością, równocześnie jest odporny na szkodliwe działanie warunków atmosferycznych, gnicie czy owady. Zaliczany do **2-3. klasy trwałości**.

Naturalnie odporne na zarysowania przez co ryflowana powierzchnia deski tarasowej nie zostanie zniszczona przez lata.

Deska dwustronnie gładka, przekrój poprzeczny 21 x 145 mm.



Modrzew Syberyjski (Larix sibiricaa)

gatunek występujący w europejskiej, północno - wschodniej części Rosji, aż po część azjatycką, można go spotkać również w Chinach i Mongolii.



Modrzew posiada kolory od żółcisto-miodowego po brązowo-czerwony. Cechy charakterystyczne Modrzewia to gęste usłojenie oraz układ sęków tworzą dekoracyjny rysunek.

Występuje w warunkach krótkiego, zimnego lata i ostrej zimy co powoduje dużą wytrzymałość i trwałość drewna. Wytrzymałość mechaniczna jest zbliżona do drzew liściastych oraz gatunków egzotycznych. Gatunek bardzo łatwo poddaje się obróbce, dobrze się w nim wierci a cięcie nie wymaga specjalnej piły. Deska tego gatunku wykazuje dużą odporność na grzyby i owady, Modrzew zaliczany jest do **2-3. klasy trwałości**.

Przy kontakcie z ziemią żywotność deski wynosi od 5 do 15 lat, natomiast przy odpowiednim montażu i pielęgnacji aż do 50 lat.

Deska dwustronnie ryflowana drobny/gruby ryfel, przekrój poprzeczny 27 x 140 mm.





WPC Green^{♻️}deck

deska kompozytowa

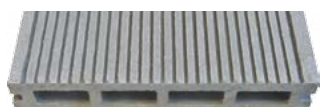
Dostępne w naszej ofercie deski kompozytowe WPC Green-deck wykorzystywane są przy budowie tarasów z uwagi na swoje liczne zalety. Stanowią połączenie dwóch materiałów – drewna oraz tworzywa sztucznego, czerpiąc z każdego najlepsze właściwości. Zastosowanie materiałów sztucznych czyni produkt wyjątkowo wytrzymałym.

Dlaczego warto zastosować na taras deski kompozytowe?

- Wyroby są w pełni ekologicznym produktem, w 100% odzyskiwalnym;
- Ich wykorzystanie przyczynia się do ochrony lasów;
- Wyróżniają się wyglądem i fakturą drewna, ale pozbawione są jego wad;
- Odnaczają się odpornością na działanie czynników atmosferycznych i uszkodzenia;
- Ich powierzchnia jest przyjazna w kontakcie z bosą stopą i pozbawiona drzazg;
- Nie ulegają deformacji w postaci pękania, wypaczenia;
- Nie wymagają czynności konserwujących;
- Są proste w utrzymaniu czystości;
- Wykazują odporność na temperaturę w zakresie od -40 do +60°C;
- Odnaczają się eleganckim wyglądem;
- Są łatwe w montażu.

Deska dwustronnie ryflowana drobny/gruby ryfel, przekrój poprzeczny 25 x 150 mm.

W stałej sprzedaży dostępne kolory:



czekolada



stalowo-szary



antracyt



brąz



Elewacje Zadaszenia

Elewacje

Drewniane elewacje stosowane są w budownictwie na całym świecie.

Wiąże się to z ich naturalnym, ekologicznym charakterem, przystępną ceną oraz funkcją dodatkowego ocieplenia budynku, jaką doskonale spełniają.

W naszej ofercie w stałej sprzedaży dostępne są następujące profile:

- Modrzew Syberyjski 21 x 121 mm,
- Modrzew Syberyjski Rhombo 27 x 68 mm,
- Meranti 15 x 145 mm,
- Okoume 15 x 145 mm,
- Kompozyty UPM 20 x 168 mm.



Zadaszenia

Dzięki naszym zadaszeniom u Państwa cały czas jest ładna pogoda i korzystają Państwo z ogrodu, kiedy tylko mają na to ochotę. Jednak to nie wszystko. Zadaszenia TDM w każdej chwili mogą Państwo zabudować i stworzyć częściowo, lub całkowicie zamkniętą przestrzeń.

W naszej ofercie dostępna są zadaszenia:

- Aluminium + pokrycie z poliwęglanu komorowego,
- Aluminium + pokrycie ze szkła bezpiecznego,
- Gigarynna - zadaszenie aluminiowe ze wzmocnionym profilem frontowym zapewniającym maksymalną rozpiętość bez podparcia,
- pokrycie z poliwęglanu komorowego,
- pokrycie ze szkła bezpiecznego,
- Drewnoklejone + pokrycie z poliwęglanu komorowego.



Ogrodzenia systemowe

Ogrodzenia systemowe oraz na zamówienie w naszej ofercie to doskonałe rozwiązanie dla osób, które chcą aby płot był czymś więcej niż zaznaczeniem granicy działki. Deski kompozytowe i drewniane doskonale komponują się z aluminium, czy stalą.



Oferujemy Państwu następujące ogrodzenia:

- Ameland - System kompozyt wpc- aluminium z niewidocznym montażem,
- Norderney - System kompozyt wpc- aluminium z niewidocznym montażem,
- Memmert - Stal cynkowana ogniowo i kompozyt wpc,
- Juist - Stal cynkowana ogniowo/malowana proszkowo i kompozyt wpc,
- Baltrum - Stal cynkowana ogniowo i Modrzew Syberyjski gładki,
- Texel - Stal nierdzewna i Modrzew Syberyjski Rhombo.



Tarasy, elewacje, zadaszenia, ogrodzenia, wiaty garażowe
Sprzedaż, montaż oraz serwis.

www.tdmdrewno.eu

Salon firmowy:

ul. Stefana Batorego 89

62-081 Batorowo (k/Poznań)

tel. +48 600 802 002

e-mail: kontakt@tdmdrewno.eu