

## SZCZEGÓŁOWY OPIS KLASY AB ORAZ CHARAKTERYSTYKA CECH WYTĘPUJĄCYCH W DREWIE EGZOTYCZNYM IPE LAPACHO

Ipe Lapacho cechuje się bardzo wysoką wytrzymałością mechaniczną i bardzo wysoką odpornością naturalną na oddziaływanie ekstremalnych warunków atmosferycznych.

Ponadto charakteryzuje się znakomitą odpornością na działanie pleśni i grzybów. W bezpośrednim kontakcie z gruntem jego żywotność szacowana jest na 25-30lat (przy instalacji bez kontaktu z gruntem trwałość wzrasta kilkukrotnie). Ipe Lapacho bardzo dobrze nadaje się do zastosowania na zewnątrz w trudnych i wilgotnych warunkach.

Dla zachowania walorów estetycznych oraz przedłużenia żywotności zaleca się stosowanie czynności opisanych w instrukcji montażu i pielęgnacji.

### Deski tarasowe w klasie Premium KD posiadają wilgotność 16+-2%

Wady dopuszczalne w 10 % partii to: ślady po obróbce mechanicznej, czołowe pęknięcia, różnice kolorystyczne, nieznaczna krzywizna oraz inne odkształcenia nie są traktowane jako wada drewna.

Drewno nie jest materiałem jednolitym i każda deska posiada indywidualne cechy, w zależności od warunków, w jakich drewno rosło. Nawet w drewnie pochodzącym z tego samego źródła mogą występować różne usłojenia oraz kolorystyka. Drewno stosowane na zewnątrz narażone jest na skrajne warunki atmosferyczne w wyniku czego może patynować, odkształcać się, pękać oraz zmieniać swoje wymiary – są to normalne procesy drewna i nie mogą podlegać reklamacji.

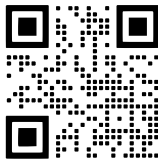
Ipe Lapacho pochodzi z północnej do środkowej Ameryki Południowej, charakteryzuje się wyjątkowym poziomem twardości i wytrzymałości, co sprawia, że ma wyjątkowe predyspozycje do zastosowania jako deska tarasowa. Unikalna barwa – oliwkowa, miejscami przechodzi w nieco ciemniejszy brąz.

**Klasy zostały określone przez Drewnopark Matuszyny Tomica Sp.k. jako klasy wolne.**

**Opis cech dozwolonych dotyczy wyłącznie strony widocznej „A”**

- profil 21mm, gładka/gładka – strona „A” gładka widoczna

OPIS CECHY	KLASA „Premium KD” strona „A” gładka widoczna
Sęki	Niedozwolone
Otwory duże po owadach tzw. „wormholes”	Niedozwolone
Otwory szpilkowe po owadach w skupiskach tzw. „pinholes”:	Niedozwolone
Otwory szpilkowe po owadach pojedyncze tzw. „pinholes”:	Dozwolone, występowanie sporadyczne
Szpachlowanie ubytków:	Niedozwolone
Pęknięcia powierzchniowe:	Niedozwolone
Pęknięcia na wylot na długości:	Niedozwolone



Pęknięcia na czołach:	Dozwolone ale nie dłuższe niż szerokość profilu – występowanie bardzo rzadkie
Pęknięcia:	Niedozwolone
Rdzenie:	Niedozwolone
Skręcenia/krzywizna:	Niedozwolone jeżeli uniemożliwiają montaż
Kieszenie żywiczne:	Niedozwolone
Gniazda żywiczne:	Niedozwolone
Kora:	Niedozwolone
Zgnilizna:	Niedozwolone
Przebarwienia/różnice kolorystyczne:	Dozwolone, sporadyczne występowanie
Defekt Krawędzi:	Dozwolone jeżeli nie są widoczne od strony układania – występowanie bardzo rzadkie
Biel:	Niedozwolona
Szorstkość powierzchni:	Dozwolona, rzadkie występowanie



**Wszelkie wady i uszkodzenia odbiegające od powyższej specyfikacji proszę zgłosić niezwłocznie po otrzymaniu towaru przed montażem. Montaż materiału oznacza pełną akceptację stanu technicznego w/w materiału i zgodność z podaną specyfikacją techniczną.**