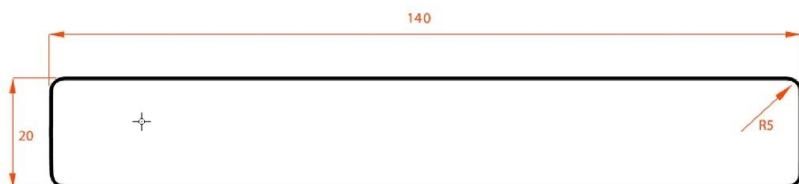


Паспорт изделия
 Террасная доска Ипе
 гладкая/гладкая 20*140мм прямой профиль
 Ипе, бот.наим. *Tabebuia serratifolia / spp.*

Róssa



Ботаническое наименование:	<i>Tabebuia serratifolia / spp</i> , семейство Bignoniaceae
Описание:	Дерево Ипе достигает высоты 40м, ствол диаметром более 1м, бессучковая длина ствола до 20м
Произрастание и производство:	Северные и центральные регионы Южной Америки
Применение:	Используется в качестве строительной древесины в наружном строительстве, в портовом строительстве для несущих конструкций, подверженных среднему и высокому механическому воздействию, для производства террасных досок, строительства опорных конструкций и мостов, плавучих причалов, шпал, шумозащитных и экранирующих стен, систем ограждения, конюшен, резервуаров для кислот, для половых покрытий, подверженных экстремальным, в том числе ударным нагрузкам
Цвет древесины:	Свежая ядровая древесина от светло-коричневой до светло-желтовато-зеленой, после сушки темнеет до коричневой или оливковой; резко контрастирует с узкой желтовато-серой заболонью. Границы зоны роста трудно различимы. Ипе имеет высокий разнотон досок, что придает каждой террасе свой уникальный облик и подчеркивает красоту природной древесины. Тонкое волокно древесины Ипе после шлифовки и покрытия маслом обеспечивает естественный глянцевый вид террасы
Сушка:	Умеренная усушка древесины, хорошая стабильность; очень медленное поглощение и выделение влаги. Используется медленная сушка ипе для уменьшения последствий деформации и растрескивания (торцевое растрескивание)
Класс долговечности по (DKL) It. EN 350-2:	Благодаря своей превосходной стойкости древесины к грибкам и насекомым, в том числе термитам, необработанную древесину можно использовать для обустройства террас без дополнительных защитных мер
Класс долговечности:	1
Сроки эксплуатации:	25 лет +
Плотность свежеспиленная: Плотность сух. (MC 12% ±5%):	1300кг/м ³ 1100кг/м ³
Твердость по Бринеллю:	48-60 N/мм ²
Типоразмеры (MC 12% ±5%):	толщина 20мм ±2мм ширина 140мм ±8мм длина 1830-6100мм ±50мм
Сучки:	не применимо
Трещины:	не допускаются
Боковые трещины	

Паспорт изделия
 Террасная доска Ипе
 гладкая/гладкая 20*140мм прямой профиль
 Ипе, бот.наим. *Tabebuia serratifolia* / spp.

Róssa

Пластевые несквозные	допускаются длиной не более 1/3 длины доски без выхода на торцы и кромки
Пластевые сквозные	не допускаются
Кромочные	неглубокие длиной не более 40мм
Торцевые	допускаются длиной не более 40мм
Пороки строения древесины:	
Наклон волокон	допускается
Кренъ	не применимо
Сердцевина	не применимо
Прорость	не допускается
Грибные поражения:	
Грибные ядерные пятна	не применимо
Светлые заболонные	
грибные окраски и плесень	не применимо
Поверхностные	не применимо
Глубокие	не применимо
Гниль:	
Заболонная твердая	не применимо
Заболонная мягкая	не применимо
Ядровая Наружная трухлявая	
гниль	не применимо
Повреждения насекомыми:	
Червоточины	допускаются размером 0,2-0,7мм без ограничения количества
Пороки механической обработки:	
Обзол тупой	не допускается
Обзол острый	не допускается
Риски	допускаются глубиной не более 0,75мм
Скос пропила	отклонения от перпендикулярности торца к пласти и кромке допускаются до 3% ширины и толщины доски соответственно
Сколы	высота волны не более 0,75мм
Волнистость	допускаются глубиной не более 0,75мм
Вырывы	
Инородные включения – гвозди, проволока, осколки металла	не допускаются
Покоробленность:	
Продольная покоробленность по кромке	не более 10мм на 1000мм длины доски
Продольная покоробленность по пласти	не более 15мм на 1000мм длины доски
Поперечная покоробленность	не более 10мм
Крыловатость	не более 15мм на 1000мм длины доски