

Паспорт изделия
 Террасная доска Кумару
 гладкая/гладкая 20*140мм прямой профиль
 Cumaru, бот.наим. Dipteryx spp.

Róssa



Ботаническое наименование:	Dipteryx odorata / spp., семейство Fabaceae
Описание:	Дерево Кумару достигает высоты до 40 метров, его диаметр - от 0,6 до 1,5 метров
Произрастание и производство:	Южная Америка: Венесуэла, Гайана, Суринам, Бразилия - бассейн Амазонки
Применение:	В качестве конструкционной древесины в наружном строительстве для использования на объектах с высокой механической и биологической нагрузкой с минимальными требованиями к точности размеров, например, шпалы, строительство мостов и судов, шлюзы, плавучие причалы, контейнерные полы, террасные доски
Цвет древесины:	Свежая ядровая древесина от желтовато-красного до фиолетово-коричневого цвета, также от желтовато-коричневого до оливково-коричневого цвета, чаще с цветными полосами; четко отличается по цвету от заболони; заболонь обычно узкая, беловато-желтая до светло-коричневая
Сушка:	Умеренная усушка древесины, хорошая стабильность; медленное поглощение и выделение влаги; используется медленная сушка кумару для уменьшения последствий деформации и растрескивания (торцевое растрескивание и растрескивание по пласти)
Класс долговечности по (DKL) It. EN 350-2:	Благодаря своей превосходной стойкости древесины к грибкам и насекомым необработанную древесину можно использовать для наружного строительства, например для обустройства террас
Класс долговечности:	1
Сроки эксплуатации:	25 лет +
Плотность свежеспиленная / сухая (МС 12% ±5%):	1250кг/м ³ 1070кг/м ³
Твердость по Бринеллю:	45-58 N/мм ²
Типоразмеры (МС 12% ±5%):	толщина 20мм ±2мм ширина 140мм ±8мм длина 1830-6100мм ±50мм не применимо
Сучки: Трешины: Боковые трещины Пластевые несквозные Пластевые сквозные Кромочные Торцовые Пороки строения древесины:	не допускаются допускаются длиной не более 1/3 длины доски без выхода на торцы и кромки не допускаются неглубокие длиной не более 40мм допускаются длиной не более 40мм

Паспорт изделия
 Террасная доска Кумару
 гладкая/гладкая 20*140мм прямой профиль
 Cumaru, бот.наим. Dipteryx spp.

Róssa

Наклон волокон	допускается
Кренъ	не применимо
Сердцевина	не применимо
Прорость	не допускается
Грибные поражения:	
Грибные ядовитые пятна	не применимо
Светлые заболонные грибные окраски и плесень	не применимо
Поверхностные Глубокие	не применимо
Гниль:	
Заболонная твердая	не допускается
Заболонная мягкая	не допускается
Ядровая Наружная трухлявая гниль	не допускается
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