



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ТРЕХСЛОЙНАЯ ИНЖЕНЕРНАЯ ДОСКА ТЕРМОДУБ



ТОЛЩИНА		16 мм	19 мм
ВЕРХНИЙ СЛОЙ	ОДНОПОЛОСНАЯ ЛАМЕЛЬ ТЕРМОДУБА	4 мм	4 мм
СРЕДНИЙ СЛОЙ	СКЛЕЕННЫЕ МЕЖДУ СОБОЙ РЕЙКИ ИЗ МАССИВА ХВОЙНЫХ ПОРОД	8 мм	11 мм
НИЖНИЙ СЛОЙ	ОДНОПОЛОСНАЯ ЛАМЕЛЬ ТЕРМОДУБА Пониженной сортности	4 мм	4 мм
ШИРИНА			
		155 мм	155 мм
		185 мм	185 мм
			240 мм

ДЛИНЫ ДОСОК разнодлина от 1600 до 2400 мм (50% длин в партии 1600/1800мм)

ОПИСАНИЕ СЕЛЕКЦИЙ (ДОСКА БЕЗ ОТБОРА ПО РАСПИЛУ)

ПРАЙМ	НАТУР	РУСТИК
<p>ДОПУСКАЕТСЯ:</p> <p>ПЕРЕПАД ПО ТОНУ;</p> <p>ЖИВЫЕ И ВЫПАДАЮЩИЕ ОТРЕСТАВРИРОВАННЫЕ СУЧКИ ДИАМЕТРОМ ДО 8 мм;</p> <p>ПОЧКИ ДИАМЕТРОМ ДО 3 мм;</p> <p>СВИЛЕВАТОСТЬ; ЗАВИТОК; РАДИАЛЬНЫЕ ЛУЧИ;</p>	<p>ДОПУСКАЕТСЯ:</p> <p>ПЕРЕПАД ПО ТОНУ;</p> <p>ЗДОРОВЫЕ СВЕЛЫЕ И ТЕМНЫЕ СРОСШИЕСЯ СУЧКИ ДИАМЕТРОМ ДО 40 мм;</p> <p>ТОЧЕЧНЫЕ СУЧКИ ДИАМЕТРОМ ДО 5 мм;</p> <p>СВИЛЕВАТОСТЬ; ЗАВИТОК; РАДИАЛЬНЫЕ ЛУЧИ;</p> <p>НИТЕВИДНЫЕ ТРЕЩИНЫ УСУШКИ; ГЛАЗКИ;</p>	<p>ДОПУСКАЕТСЯ:</p> <p>ПЕРЕПАД ПО ТОНУ, ЗАБОЛОНЬ, ГЛАЗКИ ;</p> <p>ТРЕЩИНЫ И СУЧКИ ДИАМЕТРОМ ДО 70 мм ;</p> <p>СЕРДЦЕВИНА, ПРОРОСТЬ, ЧЕРВОТОЧИНЫ, ЗАКОРИНЫ, СЛЕДЫ КОРОЕДА, ПЯТНИСТОСТЬ;</p> <p>МЕХАНИЧЕСКИЕ ПОВРЕЖДЕНИЯ ГЛУБИНОЙ ДО 2 мм</p> <p>ДЕФЕКТЫ ЗАЩАПЛЕВАНЫ</p>

ДОПУСТИМЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ

ОТКЛОНЕНИЕ ПО ТОЛЩИНЕ	± 0.2 мм
ОТКЛОНЕНИЕ ПО ШИРИНЕ	± 0.3 мм
ОТКЛОНЕНИЕ ПО ДЛИНЕ	± 0.5 мм
ПОПЕРЕЧНАЯ ПОКОРОБЛЕННОСТЬ	± 1 мм на 100 мм
ПРОДОЛЬНАЯ ПОКОРОБЛЕННОСТЬ	± 5 мм на 1000 мм
КРЫЛОВАТОСТЬ	± 0.5 мм на 150 мм
ПЕРЕПАД МЕЖДУ СМЕЖНЫМИ ДОСКАМИ	не более 0,2 мм
СРЕДНЕЕ ЗНАЧЕНИЕ ТОЛЩИНЫ ЛИЦЕВОГО СЛОЯ	± 0.2 мм
ВЛАЖНОСТЬ МАССИВА	6 ± 2%

УКЛАДКА (ОБЯЗАТЕЛЬНОЕ СОБЛЮДЕНИЕ ВСЕХ УСЛОВИЙ)

- НА ФАНЕРНОЕ ОСНОВАНИЕ ИЛИ СТЯЖКУ
- НА 2-Х КОМПОНЕНТНЫЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ КЛЕЙ
- НЕ ДОПУСКАЕТСЯ УКЛАДКА ПЛАВАЮЩИМ СПОСОБОМ БЕЗ КЛЕЯ
- ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГАЛЬВАНИЗИРОВАННЫХ САМОРЕЗОВ (СПАКСЫ)
- НЕ ХРАНИТЬ ДОСКУ РАСПАКОВАННОЙ ДО УКЛАДКИ

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ И МОНТАЖА

- ДОПУСТИМАЯ ВЛАЖНОСТЬ В ПОМЕЩЕНИИ ОТ 40% ДО 60%
- ДОПУСТИМАЯ ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА В ПОМЕЩЕНИИ ОТ 19°C ДО 25°C
- ДОПУСКАЕТСЯ УКЛАДКА НА СИСТЕМУ «ТЕПЛЫЙ ПОЛ» В ТЕМПЕРАТУРНОМ ДИАПАЗОНЕ 21-26°C НА ПОВЕРХНОСТИ СТЯЖКИ ПРИ УСЛОВИИ ПЛАВНОГО НАГРЕВА - НЕ БОЛЕЕ 1°C В СУТКИ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КЛЕЙ	КЛЕЙБЕРИТ . (Германия)
	Исключает расслоение паркета и является экологически чистым продуктом, так как в нем отсутствует эмиссия формальдегида.

Гарантия (на структурную целостность) 1 год

УСЛОВИЕ ВОЗВРАТА

НЕ ПРИНИМАЕМ РЕКЛАМАЦИИ ЕСЛИ

- ВЛАЖНОСТЬ ПАРКЕТА НЕ СООТВЕТСТВУЕТ 8 ± 2%
- ПАРКЕТ ИМЕЕТ СЛЕДЫ ВОДЫ, КЛЕЯ, ЛАКА И Т.Д.
- ПАРКЕТ ИМЕЕТ НАРУШЕННУЮ УПАКОВКУ
- ПАРКЕТ ИМЕЕТ МЕХАНИЧЕСКИЕ ПОВРЕЖДЕНИЯ
- ПАРКЕТ ПОКОРОБЛЕН В РЕЗУЛЬТАТЕ ПЛОХИХ УСЛОВИЙ ХРАНЕНИЯ

ПРЕТЕНЗИИ ПО ПОВОДУ ЯВНЫХ ДЕФЕКТОВ ТОВАРА, ЯВНОГО НЕ СООТВЕТСТВИЯ СОРТУ ПРИНИМАЮТСЯ ТОЛЬКО ДО ЕГО УКЛАДКИ.

КОЛИЧЕСТВО ВСКРЫТЫХ ПАЧЕК, ПРИНИМАЕМЫХ ПО РЕКЛАМАЦИИ, НЕ БОЛЕЕ ТРЕХ.

ПОДПИСЬ ЗАКАЗЧИКА

ФИО