



8-925-498 38 66 8-495-117 37 06 г.Сходня, Некрасова, д.2

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ТЕРМОДЕРЕВО

ТЕХНОЛОГИЯ WESTWOOD (USA)

ПРОИСХОЖДЕНИЕ РΦ

толщина



20мм ШИРИНА 95 115 135 160 180 200 MM

длины досок от 900 до 3000 мм (не менее 50% доски длиннее 2м,

разноллинка, шаг 100мм)

ПРОФИЛЬ прямой / косой планкен, вельвет

ЗАБОЛОНЬ, ВОДОСЛОЙ, ПЯТНИСТОСЬ, ПРОРОСТЬ

МЕХАНИЧЕСКИЕ ПОВРЕЖДЕНИЯ НА ЛИЦЕВ. СТОРОНЕ

COPT экстра - прима

влажность $5 \pm 1\%$

OTTEHOK тёмный шоколад (термообработка при температуре 220°C)



16 мм

85 120 мм

от 800 до 4000 мм (40% доска до 2000мм, разнодлинка, шаг 100мм)

прямой / косой планкен только на фасад

экстра - прима

5 ± 1%

до 10мм не более 3шт на 1м.п.

до 5мм не более 3шт на 1м.п.

на нижней пласти

до 5мм

на нижней пласти до 1/3 длины доски

на нижней пласти

золотистый (термообработка при температуре 220°C)

ОПИСАНИЕ СЕЛЕКЦИЙ БЕЗ ОТБОРА ПО РАСПИЛУ

ЗДОРОВЫЕ СРОШИЕСЯ ТЕМНЫЕ СУЧКИ

ГЛАЗКИ

ВЫПАДАЮЩИЕ СКВОЗНЫЕ

СУЧКИ

СЛЕДЫ КОРОЕДА

ПЕРЕПАДЫ ПО ТОНУ

ВЫРЫВЫ

НЕПРОСТРОГ

нитевидные трещины

РЕКОМЕНДАЦИИ ОБЯЗАТЕЛЬНОЕ СОБЛЮДЕНИЕ ВСЕХ УСЛОВИЙ

- До монтажа доска должна храниться в упаковке производителя. Не допускается проникновение воды внутрь упаковки.
- Запрещено хранить незащищенную маслом доску без упаковки на улице. Под действием солнечных лучей доска выгорает Запрещено вкручивать саморезы или вбивать гвозди без предварительного просверливания отверстий (приведет к раскалыванию доски)
- Запрещено резать доску (пилить/торцевать) незаточенными пилами (термообработанная доска имеет повышенную плотность, очень хрупкая на скол)
- В качестве направляющих рекомендуется использовать породы приближенные по плотности к используемой доске (для термоясеня - лиственница, для термопихты - сосна, ель). Предварительно необходимо защитить направляющие составом от гниения.
- При монтаже требуется оставлять технические зазоры между досками в зависимости от ширины доски (ширина доски зазор)
- 100мм 1мм, 120мм 2мм, 140мм 4мм, 160мм 6мм, 180мм 8мм, 200мм 10мм Не рекомендуется использовать профиль шип-паз при внешней отделке. Отсутствуют технические зазоры на расширение.
- Перед нанесением масла, доску требуется отшлифовать шкурками зернистостью Р100/150 (уберет динамические волны и откроет поры)
- Термодерево выгорает на солнце, поэтому необходимо тонировать доску цветным маслом в два слоя с лицевой стороны и бесцветным с изнаночной стороны. Мы рекомендуем масла фирмы Kreidezeit и Leinos. Бесцветное масло с УФ фильтрами не защищает от выгорания.
- Торцы необходимо защитить воском, чтобы свести к минимуму образование торцевых трещин
- Чтобы обновить покрытие, требуется вымыть термодерево раствором марсельского мыла, дать просохнуть 24 часа и нанести тонкий слой масла.
- Террасу необходимо обновлять 1 раз в год, фасад 1 раз в 4 года

УСЛОВИЯ ВОЗВРАТА

ТОВАР НЕ ПОДЛЕЖИТ ОБМЕНУ И ВОЗВРАТУ ЕСЛИ

- ДОСКА ИМЕЕТ СЛЕДЫ ВОДЫ, ГРЯЗИ, МАСЛА И Т.Д.
- ДОСКА ИМЕЕТ НАРУШЕННУЮ УПАКОВКУ
- ДОСКА ИМЕЕТ МЕХАНИЧЕСКИЕ ПОВРЕЖЛЕНИЯ
- ДОСКА ПОКОРОБЛЕНА В РЕЗУЛЬТАТЕ ПЛОХИХ УСЛОВИЙ ХРАНЕНИЯ

ПРЕТЕНЗИИ ПО ПОВОДУ ЯВНЫХ ДЕФЕКТОВ ТОВАРА. ЯВНОГО НЕ СООТВЕТСТВИЯ СОРТУ ПРИНИМАЮТСЯ ТОЛЬКО ДО ЕГО УКЛАДКИ И ПОКРАСКИ. КОЛИЧЕСТВО ВСКРЫТЫХ ПАЧЕК, ПРИНИМАЕМЫХ ПО РЕКЛАМАЦИИ, НЕ БОЛЕЕ 3 ШТ.

ДОПУСТИМЫЙ ПРОЦЕНТ БРАКА СОСТАВЛЯЕТ 2%

ГАРАНТИЯ НА ВСЕ ИЗДЕЛИЯ СОСТАВЛЕТ 5 ЛЕТ (ПРИ СТРОГОМ СОБЛЮДЕНИИ РЕКОМЕНДАЦИЙ)