



+7 (495) 229 11 92

trmd.ru | info@termod.ru

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

ЛИСТВЕННЫЕ ПОРОДЫ БРУСОК (Сорт 0-1)

ТЕХНОЛОГИЯ ТЕРМООБРАБОТКИ WESTWOOD (USA)



ТОЛЩИНА ШИРИНА ДЛИНЫ БРУСКА ПРОФИЛЬ

COPT

20/35/40 мм

20/40/60/70/80/90 мм

от 900 до 3000 мм (разнодлинка, с шагом 100мм)

прямой без фасок/ с фасками

0-1

Примечания:

- 1. На брусках к лицевым относим 2 стороны.
- 2. В сорте 0-1 шпаклевание по лицевой поверхности не допускается
- 3. Прирезка изделий по длине производится под углом 90 градусов.
- 4. Изделия производятся в следующих длинах:
- от 900 до 3000 мм с шагом 100мм.

Предельные отклонения от номинальных размеров деталей не должен быть более:

- по ширине +-0,2 мм
- по толщине +- 0,1 мм
- по длине +10 мм, 1 мм

допуски	на лицевои стороне	НА ТЫЛЬНОИ СТОРОНЕ
Сучки пластевые, кромочные любой конфигурации	Не допускаются	Допускаются, не более 10 мм и не более 2 шт. на изделие, шпаклеванные
Свилеватость, завиток	Допускается	Допускается
Трещины пластевые, кромочные и торцевые	Не допускаются	Допускаются – нитяные (не более 1х1х200 мм), шпаклеванные
Механические повреждения	Не допускаются	Допускаются незначительные (не более 30% на изделие)
Переливы по цвету в партии	Допускаются	Допускаются
Непрострог	Не допускается	Не допускается
Кривизна (изгиб продольный, саблевидность)		Допускается не более 2 мм на каждый погонный метр изделия

Хранение:

Брусок должен храниться в упаковке производителя. Нельзя хранить незащищенный маслом брусок без упаковки под действием солнечных лучей. Недопустимо хранить брусок в условиях повышенной влажности, даже в упаковке.

Монтаж:

Категорически запрещено вкручивать шурупы или забивать гвозди в термодерево без предварительного просверливания отверстий! Данное действие приведет к раскалыванию термоматериала.

Необходимо оставлять технические зазоры между изделиями от 2-х до 5 мм в зависимости от ширины поставляемой доски:

при ширине 100 мм зазоры 1-2 мм при ширине 120-130 мм зазоры 3-4 мм при ширине 150 мм зазоры 5-6 мм

при ширине 180-200 мм зазоры 8-10 мм

Также желательно оставить зазоры по периметру.

Покрытие:

Термообработанное дерево, как и любое другое дерево, выгорает на солнце (теряет свой цвет, сереет), поэтому необходимо покрывать составами с УФ-защитой , т.е. содержащими колер. Только так можно добиться того, чтобы дерево долгое время не теряло свой цвет. Торцы дерева необходимо закрыть (маслом, краской) для защиты от влаги в экстремальных условиях. Также мы рекомендуем покрывать фасадную доску с тыльной стороны в 1 слой (особенно при ширине от ≥ 150 мм), а горизонтальные поверхности (террасы) покрывать с тыльной стороны - необходимо.

УСЛОВИЯ ВОЗВРАТА

НЕ ПРИНИМАЕМ РЕКЛАМАЦИЮ, ЕСЛИ:

- БРУСОК ИМЕЕТ СЛЕДЫ ВОДЫ, ГРЯЗИ, МАСЛА И Т.Д.
- БРУСОК ИМЕЕТ НАРУШЕННУЮ УПАКОВКУ
- БРУСОК ИМЕЕТ МЕХАНИЧЕСКИЕ ПОВРЕЖДЕНИЯ
- БРУСОК ПОКОРОБЛЕН В РЕЗУЛЬТАТЕ ПЛОХИХ УСЛОВИЙ ХРАНЕНИЯ
- БРУСОК ПРОИЗВОДИТСЯ ПОД ЗАКАЗ (ПРОФИЛЬ, ТОН, ПОКРЫТИЕ) И СООТВЕТСТУЕТ УСЛОВИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО ПАСПОРТА

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

КОЛИЧЕСТВО ВСКРЫТЫХ ПАЧЕК, ПРИНИМАЕМОГО ПО РЕКЛАМАЦИИ МАТЕРИАЛА, НЕ БОЛЕЕ З ШТ.

ДОПУСТИМЫЙ ПРОЦЕНТ БРАКА СОСТАВЛЯЕТ 5% ГАРАНТИЯ НА ВСЕ ИЗДЕЛИЯ СОСТАВЛЕТ 1 ГОД

ПОДПИСЬ ЗАКАЗЧИКА ФИО