

Паспорт качества
Инженерная доска с универсальным замковым соединением.
Сорт : Рустик

1. Характеристики изделия:

1.1. Структура изделия: полезный (верхний) слой: дуб-ламель; нижний слой - березовая фанера.

1.2. Геометрические размеры:

Толщина: 15 мм (ламель: 3 мм; фанера: 12 мм)

Ширина 135 мм, 155 мм. Длина: 1200- 1450 мм

1.2.1 Допустимые геометрические отклонения

Длина	Ширина	Толщина	Покоробленность поперечная	Покоробленность продольная	Крыловатость
±0,5 мм	±0,2мм на 500 мм	±0,5 мм	±0,5 мм на 50 мм	±1,5 мм на 500 мм	±1,5 мм на 500 мм

1.3 Соединение: запатентованная система универсального клеевого соединения

1.4 Фаска: по периметру размером 1,5 мм под углом 45°

1.5 Финишная обработка: Лак/масло с твердым воском.

При старении (брашировании) лицевой стороны, глубина выборки волокон древесины не нормируется.

Цветовые оттенки и текстура, являющиеся естественными параметрами натуральной древесины, не могут быть полностью идентичными в поставленной партии.

По согласованию с заказчиком может осуществляться поставка инженерной доски без финишной обработки (шпатлевание сучков и дефектов, шлифовка, без нанесения масла/лака)

1.6. Влажность изделия в упаковке при отгрузке: 6- 12%

1.7. Качественные характеристики:

Не допускается на лицевой стороне ламели	Допускается в теле ламели, в т.ч. на лицевой стороне
1. Гниль	1. Сбой по цвету.
2. Механические повреждения, недоострог.	2. Наклон волокон.
	3. Сердцевинные лучи.
	4. Здоровые, сросшиеся сучки на лицевой стороне, ребре, диаметром менее 80 мм, с трещинами и раковинами.
	5. Сквозные выпадающие загнившие, гнилые и табачные сучки, торцовые, кромочные сучки диаметром до 50 мм.
	6. Глазки единичные и групповые.
	7. Сомкнутые трещины на торцах.
	8. Трещины усушки множественные.
	9. Заболонь, водослой, пятнистость, червоточина, прорость на лицевой и тыльной сторонах.
	10. Грибковые поражения до ¼ поверхности доски.

На лицевой стороне и кромке пороки древесины глубиной более 0,5 мм зашпаклеваны. На местах допускается наличие раковин, углублений и трещин, до 0,5- мм. (если заказана, доска с финишной обработкой).

В поставляемой партии допускается не более 5% продукции с отклонениями от указанных признаков отбора и с не прокрашенными участками на лицевой поверхности доски.

1.8 Упаковка: 6 досок в термоусадочной пленке.

2. Условия транспортировки изделия:

2.1 Погрузку и разгрузку упаковок (паллет) производить бережно во избежание нарушения целостности упаковки. При неблагоприятных погодных условиях (дождь, туман, мокрый снег) погрузку следует производить в крытых помещениях.

2.2 Перевозку изделия следует производить только на транспорте с закрытым кузовом. В кузове не допускается наличие песка, грязи и воды.

2.3 Перевозка осуществляется в горизонтальном положении на ровном основании. Не допускается укладка упаковок «на ребро» или вертикально на торец.

3. Условия хранения изделия:

3.1. До момента укладки изделие должно храниться в горизонтальном положении в штабелированном виде на ровном, сухом и чистом основании, в помещении с влажностью воздуха 45-60 % и температурой 15-25° С. Не допускается хранение упаковок «на ребре» или вертикально на торец. Общая высота штабеля не должна превышать шестнадцати упаковок.

3.2. Не допускается хранение изделия без упаковки или с поврежденной упаковкой.

3.3. Непосредственно перед паркетными работами для акклиматизации изделия следует перенести в помещение, где он будет уложен на 2-3 дня. При акклиматизации изделия на объекте не допускается вскрытие упаковки или хранение изделия без упаковки.