

RAGGY WOOD *House*



RAGGY WOOD - рельефная 3D доска торговой марки RAGGY WOOD изготавливается из хвойных пород древесины: ели и сосны. Древесина хвойных пород обладает высокой биостойкостью за счет имеющихся в ней смол и имеет сравнительно высокие физико-механические характеристики и низкую теплопроводность. Предназначена для наружной и внутренней отделки зданий и помещений различного назначения. Многослойное нанесение профессиональных ЛКМ на водной основе, обеспечивает антисептирование, УФ-защиту и декоративный эффект. Окрашенные изделия применяются как для наружной, так и для внутренней отделки, так как не наносят вреда здоровью человека.

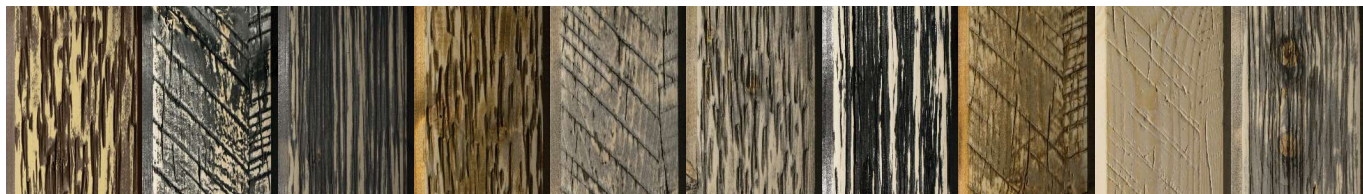
NATURE - рельефная 3D доска без отделки (покраски)



UNICOLOR – стандартная программа из 6 однотонных декоров*



COLOR – стандартная программа из 14 сложных цветовых решений*



*все варианты сочетаний рельеф + цвет см. в цветовой карте.

Варианты рельефа

Для создания рельефа, имитирующего эффект состаренной древесины (трещины, сколы, следы пиления), лицевая поверхность рельефной доски подвергается механической обработке. Для рельефов разного типа характерно сочетание разнообразных углублений в определенной последовательности, распределенных на лицевой поверхности изделия.

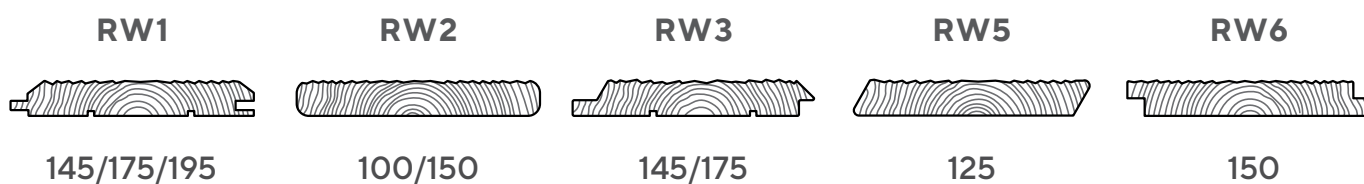


SPLIT - глубокая линейная структура с эффектом потрескавшейся древесины

BARK - выразительный рельеф, напоминающий кору дерева

CROSS LINE - фактурная поверхность, имитирующая поперечное пиление

Виды профиля



Технические характеристики материала-основы

Порода древесины	Хвойные (ель, сосна)
Толщина, мм	18÷23
Ширина, мм	50÷200
Длина, мм	3000, 6000
Влажность, %	14-16
Плотность, кг/м ³	450÷500

Отделка лакокрасочными материалами

Рельефная доска обрабатывается лакокрасочными материалами по схеме, разработанной поставщиком ЛКМ и изготовителем (ООО «Арбор Нова»).

Оборотная сторона изделия не является декоративной и покрывается ЛКМ только для антисептирования, дефекты покрытия в данном случае не нормируются.

Торцы изделия (по короткой стороне) не покрываются ЛКМ, так как при сборке торцуются в размер.

Возобновление лакокрасочного покрытия

В случае применения рельефной доски для наружной обшивки зданий и сооружений при необходимости можно производить возобновление лакокрасочного покрытия (в среднем каждые 4 года, в зависимости от климата). Возобновление покрытия рельефной доски рекомендуется производить теми же материалами, что и изначальное покрытие, либо их аналогами (ЛКМ водорастворимые промышленные для древесины, предназначенные для наружного применения). При этом требуется только тщательная очистка от пыли и грязи. Шлифовка не нужна.

Срок службы лакокрасочного покрытия

Согласно Протоколу испытаний №79 от 26.07.21 (независимый ИЦ ООО «Рутил»), рельефная доска с покрытием используемых ЛКМ прошли ускоренные климатические испытания по ГОСТ 9.401-2018 по методу 6. В результате испытаний было установлено, что покрытие может быть рекомендовано для эксплуатации в условиях открытой атмосферы умеренного климата со сроком службы не менее 4 лет.

Упаковка и маркировка

Упаковка предохраняет изделия от механических повреждений, грязи, влаги и атмосферных осадков в процессе их транспортировки и хранения.

Стандартная мелкосерийная упаковка включает в себя формирование стопки погонажных изделий из шести штук и ее упаковку в черно-белую полиэтиленовую пленку для снижения негативного воздействия УФ-излучения и парникового эффекта.

На каждую упаковку наклеивается отгрузочная этикетка, содержащая товарный знак, наименование изготовителя (ООО «Арбор Нова»), наименование заказчика, номер заказа, количество и характеристики погонажных изделий, дату выпуска.

При крупносерийном заказе количество изделий в стопке согласовывается отдельно.

Транспортировка

Рельефная доска RAGGY WOOD транспортируется в горизонтальном положении на ровной поверхности в крытых транспортных средствах, исключающих загрязнение, механические повреждения, нарушение целостности упаковки.

Монтаж

Монтаж рельефной доски производится в зависимости от типа профиля. Не забывайте о линейном расширении материала, учитывайте зазоры при монтаже.

Хранение

1. Рельефную доску RAGGY WOOD для внутреннего применения следует хранить в сухом вентилируемом помещении. При хранении вне помещения более 7 дней, рекомендуем проложить каждые 4 ряда изделий через прокладочные рейки и накрыть паропроницаемой мембраной. После занесения в помещение во избежание деформации, вызванной резким перепадом температур, рекомендуем собрать изделия в пачки как при отгрузке, перетянуть их ПВХ-лентой и создать «эффект прессы». Возможна дополнительная усушка материала до микроклимата помещения.
2. Рельефную доску RAGGY WOOD для наружной отделки рекомендуется хранить в горизонтальном положении на ровной поверхности, либо в штабеле, проложенном брусками при условии отсутствия провисаний. Рекомендуем сложить изделия на открытом воздухе как можно выше от уровня грунта и накрыть пленкой во избежание прямого попадания УФ-лучей и влаги.

Важная информация

Древесина является природным анизотропным материалом, не может быть единообразна по цвету, структуре и пористости.

В следствие чего:

- на некоторых участках рельеф может быть более выраженным и глубоким, на других (в местах концентрации годичных слоев) – менее глубоким, что не является дефектом;
- возможно не совпадение цвета и степени блеска образца и изделия из заказа, что также является допустимым;
- при замене или дозаказе некоторых элементов возможны видимые отличия по цвету, что не считается признаком некачественно изготовленных изделий;
- предоставляемые изготовителем образцы рельефной доски являются лишь возможными вариациями и не могут дать полного представления о виде конечного продукта;
- древесина по разному реагирует на ЛКМ, поэтому рельефная доска в виде уже готового изделия может отличаться друг от друга по оттенку даже в рамках одной партии;
- допускается просвечивание нижележащего слоя ЛКМ, поскольку покрытие имеет пигментированную полупрозрачную текстуру и потертый состаренный дизайн.

Подробно требования по качеству рельефной доски RAGGY WOOD отражены в паспорте изделия.

