

WOOD PAINT OLSTA

КРАСКА ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ АКРИЛОВАЯ КРАСКА ДЛЯ ОКРАШИВАНИЯ ДЕРЕВЯННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ И СНАРУЖИ ПОМЕЩЕНИЙ

Полуматовая водно-дисперсионная краска для деревянных поверхностей образуют эластичную пленку. устойчива к атмосферным воздействиям, УФ-излучению, препятствует возникновению грибка и плесени.

- Устойчива к атмосферным воздействиям
- Не подвержена растрескиванию и сохраняет эластичность в течение длительного времени
- Стойкая к воздействию УФ–излучения
- Содержит антисептические добавки, защищает от гнили, грибка, плесени
- Легко наносится, не оставляя подтеков

КЛАСС УСТОЙЧИВОСТИ К МОКРОМУ ИСТИРАНИЮ ПО СТАНДАРТУ DIN EN 13300

Область применения

Для внутренних и наружных работ. Предназначена для окраски как необработанных, так и обработанных промышленным способом или ранее окрашенных красками деревянных поверхностей. Применяется для окраски дощатых стен, обшивочных досок, заборов, фасадов и т.д. Не предназначена для окраски оконных рам, дверей и дверных проёмов.

Подготовка поверхности

Ранее неокрашенная поверхность: очистить поверхность от грязи и посторонних включений. Загрязненные и заплесневелые поверхности обработать специальным составом. Не оставлять древесину в не загрунтованном или не законсервированном виде. Обработать поверхности грунтом по дереву Wood Primer. Удалить смолу и обработать сучки. Окрасить краской по дереву. Торцы обработать с особенной тщательностью.

Загрунтованные промышленным способом и окрашенные ранее поверхности: очистить поверхность от грязи и посторонних включений. Загрязнённые и заплесневелые поверхности обработать специальным составом. С окрашенной ранее деревянной поверхности удалить отслаивающуюся краску и зачистить до дерева. Далее обработать поверхности грунтом по дереву Wood Primer. Удалить смолу и обработать сучки. Окрасить краской по дереву. Торцы обработать с особенной тщательностью.

Способ нанесения

Перед нанесением тщательно перемешайте краску. Наносить широкой кистью, валиком или краскопультом. Окрашивание поверхности производить в два слоя при температуре воздуха и поверхности от 5°C до 25°C. Второй слой нанести через 4-6 часов после первого. Время высыхания материалов может меняться в зависимости от температуры и влажности окружающей среды. Влажная уборка окрашенной поверхности может производиться не ранее, чем через 28 дней после окрашивания, с использованием слабощелочных моющих средств.

Характеристики

Связующее	акриловая дисперсия
Разбавитель	вода
Расход (л/кв.м в один слой)	4-9 м ² /л
Сухой остаток (масс. %)	43-45
Плотность (кг/м ³)	1,22-1,24
Температура нанесения	от +5 до +25°C
Время высыхания слоя	от 4 до 6 часов
Полный набор прочности покрытием	28 дней
Базы	A/C
Система колеровки	по каталогу OLSTA™ NORTHLAND, веерам NSC, RAL, Monicolor NOVA
Срок хранения	48 месяцев при t° от +5 до +25°C