

# WOOD & METAL

ГЛАДКАЯ КРАСКА ПО ДЕРЕВУ И МЕТАЛЛУ

Краска устойчива к атмосферным и УФ-воздействиям, содержит антисептики для защиты от гнили, грибка и плесени, обладает высокой адгезией, легко наносится без подтеков, образует износостойкое, моющееся покрытие, легко очищается от загрязнений и сертифицирована для использования в детских и лечебно-профилактических учреждениях.

Эта водно-акриловая краска в первую очередь создана для деревянных и металлических поверхностей: окна, двери, мебель, радиаторы. Она укрывает всё равномерно и красиво, не боится солнца, влаги и перепадов температур. Благодаря особым добавкам защищает от гнили, плесени и грибка.

Краска легко отмывается от загрязнений, даже при частых уборках — достаточно просто протереть поверхность влажной тряпкой. В составе есть специальные антисептические добавки, которые защищают деревянные поверхности от появления плесени и грибка.

## ПОДГОТОВКА:

Поверхность должна быть однородной, выровненной, сухой и чистой. Имеющиеся непрочные части и отстаяющие слои старых покрытий удалить. Трещины и сколы выровнять с помощью штукатурных или шпаклевочных составов. Шпаклевку отшлифовать мелкой наждачной бумагой. Пыль удалить с помощью мягкой щетки или пылесосом. Минеральные поверхности предварительно обработать грунтом глубокого проникновения Interior & Exterior Primer, деревянные поверхности Wood Primer, металлические поверхности Multi Primer.

## НАНЕСЕНИЕ:

Перед нанесением тщательно перемешайте краску. Для нанесения используйте валик, кисть или краскопульт. 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.

## СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ



## Wood & Metal

КРАСКА ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ И МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

ДЛЯ МЕБЕЛИ, ОКНОВ, ДВЕРЕЙ, РАДИАТОРОВ  
ПОЛУМАТОВАЯ, МОЮЩАЯСЯ



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Связующее Акриловая дисперсия

Разбавитель Вода

Ср. расход (в один слой) 0,80 л/м<sup>2</sup>

Сухой остаток (масс.%) 52-58

ЛОС <5

Плотность (кг/м<sup>2</sup>) 1,3-1,35

Температура нанесения от +5 до +25°C

Межслойная сушка 4-6 часов

Время полного высыхания покрытия 24 часа

Окончательный набор прочности 28 дней

Срок хранения 36 месяцев при t° от +5 до +25°C

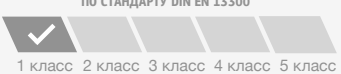
Базы под колеровку А (светлые тона)  
С (насыщенные тона)

Колеровка По каталогу OLSTA™  
NORTHLAND, веерам  
NSC, RAL, Monicolor  
NOVA

### СТЕПЕНЬ БЛЕСКА, %



### КЛАСС УСТОЙЧИВОСТИ К ВЛАЖНОМУ ИСТИРАНИЮ ПО СТАНДАРТУ DIN EN 13300



## ВИДЕО-ИНСТРУКЦИЯ ПО НАНЕСЕНИЮ

