

# 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.

*Можно наносить на нагревающиеся до +80°C поверхности*

## ПОДГОТОВКА:

Поверхность должна быть однородной, выровненной, сухой и чистой. Имеющиеся непрочные части и отстающие слои старых покрытий удалить. Трещины и сколы выровнять с помощью штукатурных или шпаклевочных составов. Шпатлевку 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



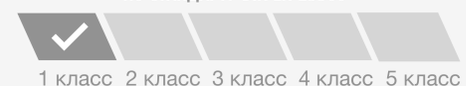
## ХАРАКТЕРИСТИКИ

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	A (светлые тона) C (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

