





# WOLLTON®

## ЭМАЛЬ АКРИЛОВАЯ ДЛЯ ОКОН И ДВЕРЕЙ

ТУ ВУ 600112981.073-2017


-  **ДЛЯ ОКРАСКИ ИЗДЕЛИЙ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ**
-  **АТМОСФЕРСТОЙКАЯ**
-  **НЕ ЖЕЛТЕЕТ, МОЮЩАЯСЯ**
-  **БЕЗ ЗАПАХА, ПОЛУМАТОВАЯ**



### Краткий обзор

<b>НАЗНАЧЕНИЕ</b>	Эмаль применяется для высококачественной окраски изделий из древесины, ДВП, MDF, ДСП (окна, подоконная доска, двери, наличники, плинтуса, обшивочные доски и иные элементы интерьера), эксплуатируемых в атмосферных условиях и внутри помещений, в том числе предусматривающих режим влажной дезинфекции (кроме полов).
<b>СВОЙСТВА</b>	Обладает высокой адгезией к основанию, отличной укрывистостью. Образует атмосферостойкое эластичное покрытие, стойкое к воздействию неабразивных моющих средств и дезрастворов. Не стимулирует рост и развитие микрофлоры.

### Технология применения

<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>  	Старые покрытия удалить, новые деревянные поверхности шлифовать (при необходимости), обеспылить и обработать грунтовкой для древесины согласно рекомендации по ее применению. Влажность древесины – не более 15%. Для исправления небольших дефектов поверхностей, эксплуатируемых внутри помещений, использовать шпатлевки для древесины. Металлические детали (шляпки гвоздей и т. д.) обработать антикоррозионными грунтовками. Если древесина обрабатывалась огнезащитными составами, обязательно проверить на совместимость с эмалью на небольшом участке. Работы проводить при температуре окружающего воздуха, эмали и окрашиваемой поверхности не ниже 15 °С. Перед применением эмаль тщательно перемешать, при необходимости разбавить водой – не более 5%. Наносить на подготовленную поверхность распылением (не менее 2 слоев) или валиком (3-4 слоя), допускается кистью (2-3 слоя). Промежуточная сушка между слоями – 2 ч при температуре (20±2) °С и влажности (65±5) %. При более низкой температуре и/или повышенной влажности время высыхания, выдержки увеличивается. Выдержка покрытия перед эксплуатацией не менее 24 ч. Очистка инструментов производится водой.
<b>РАСХОД НА ОДИН СЛОЙ</b>	До 10 м <sup>2</sup> /кг – при окрашивании внутри помещений; до 7 м <sup>2</sup> /кг – при наружных работах. Зависит от вида поверхности, применяемого оборудования, квалификации персонала, погодных условий и более точно определяется путем пробного окрашивания.

### Дополнительная информация

<b>ОСТОРОЖНО! КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОПАСНОСТИ</b>	<b>Может причинить вред при проглатывании. Может причинить вред при вдыхании. Может причинить вред при попадании на кожу. При попадании в глаза вызывает раздражение.</b>
--	---

<b>МЕРЫ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ ОПАСНОСТИ</b>	Хранить в недоступном для детей месте. После работы тщательно вымыть руки. Для защиты рук использовать резиновые перчатки, глаз – защитные очки, органов дыхания – защитную маску. Обратиться за медицинской помощью при плохом самочувствии. Избегать попадания в окружающую среду. При попадании в глаза: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если Вы ими пользуетесь и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз.
<b>УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ</b>	Транспортировать и хранить в плотно закрытой таре при температуре выше 5 °С.
<b>УТИЛИЗАЦИЯ</b>	В утилизацию сдавать только пустую тару. Засохшие остатки эмали утилизировать как бытовые отходы. Не выливать остатки эмали в канализацию, на почву, в водоёмы.
<b>СОСТАВ</b>	Водная дисперсия акриловых сополимеров, пигменты, функциональные добавки, вода.
<b>ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК</b>	24 месяца с даты изготовления в упаковке производителя при соблюдении условий транспортировки и хранения.