

PANORAMA

Краска для окон и дверей

- Быстросохнущая краска на водной основе для древесины
- Образует эластичное и атмосферостойкое красочное покрытие
- Колеруется



Свойства продукта

Обладающая очень хорошей атмосферостойкостью краска для окон и дверей на водной основе. Краска легко наносится на поверхность, хорошо разравнивается и не стекает. Быстрое высыхание продукта позволяет в течение рабочего дня окрашивать поверхность в два слоя. Краска обладает хорошей укрывистостью, практически без запаха и образует на поверхности гладкое красочное покрытие, которое легко чистить. Благодаря уникальному составу продукт обладает лучшей стабильностью глянца и тона, чем традиционные краски для окон. Краска колеруется в пастельной гамме цветов и содержит деревозащитные активные вещества, препятствующие распространению плесени на окрашенной поверхности.

Сфера применения

Продукт предназначен для окрашивания деревянных оконных рам, дверей и дверных коробок, а также планок ограждений.

Базовая поверхность

Подходит для отделки новой и ранее окрашенной деревянной поверхности.

Подготовка поверхности

Базовая поверхность должна быть сухой и чистой, содержание влаги в древесине менее 18%. Удалить имеющуюся на поверхности пыль, загрязнения и жир сухой щеткой или теплой водой. Для очистки сильно загрязненной поверхности можно использовать моющее средство Cleaner. Щелочное чистящее средство придает матовость старой красочной поверхности, улучшая тем самым адгезию нового слоя краски.

Имеющуюся на поверхности плесень и органику удалить влажной щеткой или губкой, затем вымыть поверхность чистящим средством Bio-Cleaner. После использования чистящего средства поверхность тщательно ополоснуть чистой водой и дать высохнуть.

Старую отслоившуюся краску удалить скребком, покрытую глянцевой краской поверхность слегка ошкурить шлифовальной бумагой. Острые края оконных рам ошлифовать шлифовальной шкуркой до более округлой формы. В местах выхода сучков удалить смолу (механически или тряпкой, пропитанной уайт-спиритом), при необходимости залакировать специальным лаком для сучков. Поврежденные деревянные детали заменить новыми. При закреплении деревянных деталей предпочтительно использование оцинкованных гвоздей и крепежных скреп. При использовании предварительно не обработанных гвоздей/скреп, перед финишным перекрашиванием деревянной поверхности их следует отдельно обработать средством для антикоррозийной защиты.

Грунтование

Ранее не подвергавшуюся обработке деревянную поверхность пропитать 1 слоем бесцветной деревозащитной грунтовки Pinotex Base. Продукт содержит активные вещества для защиты древесины от гнили. Перед следующей обработкой дать пропитанной поверхности высохнуть в течение не менее 24 часов. Далее поверхность загрунтовать 1 слоем краски Domus Base и дать высохнуть в соответствии с требованиями. Перед установкой оконных крепежных реек новую поверхность рекомендуется загрунтовать, в таком случае поверхность будет отделана также и под рейками.

Финишная отделка

Финишную отделку поверхности выполнить в два слоя краской Panorama. Продукт готов к применению; перед использованием краску тщательно перемешать.

Ранее окрашенную поверхность вымыть; старую краску слегка ошкурить наждачной бумагой. Очищенную до чистой древесины поверхность обработать аналогично новой деревянной поверхности. Финишную отделку поверхности выполнить в 2 слоя краской Panorama.



Технические характеристики

Сфера применения	окна и наружные двери
Связующее вещество	акрилат
Степень глянца (Gardner, 60°)	полуглянцевая, 35
Укрывистость	6–8 м ² /л – новые поверхности; 8–10 м ² /л – ранее окрашенные поверхности
Время высыхания (23 °С, RH 50 %)	сухой от пыли через 2 часа, можно перекрашивать через 4 часа
Разбавитель	вода
Колерование	колеровочная система Acomix, базовый тон BW (белый)
Рабочие инструменты	кисть, валик, распылитель
Очистка рабочих инструментов	водой, сразу же после использования
Хранение	хранить в закрытой таре в сухом и прохладном месте (выше +5 °С)
Упаковка	1 л / 2,5 л

Очистка поверхности

Окончательной прочности поверхность краски достигает за пару недель, поэтому до истечения этого срока следует избегать интенсивного трения поверхности. Для очистки окрашенной поверхности использовать чистую воду, при необходимости также нейтральные или слабощелочные (pH < 7–8) чистящие средства. После применения чистящего средства тщательно ополоснуть поверхность чистой водой, поскольку остающееся на поверхности щелочное вещество может со временем придать матовость покрытой глянцевой краской поверхности. Для чистки поверхности использовать мягкую щетку или губку. Избегайте использования чистящих средств с высоким содержанием щелочи и щеток с жесткой щетиной.

Рекомендации по окрашиванию

Требуемая температура воздуха и поверхности во время окрашивания +10...+25 °С (рекомендуемая температура +18±2 °С), относительная влажность воздуха 40...80 % (рекомендуемая 65 %). Избегать работы под воздействием прямых солнечных лучей, а также окрашивания нагретой на солнце поверхности. Превышающая допустимую температура поверхности и сквозняк могут обусловить слишком быстрое высыхание краски и привести к образованию некачественной красочной пленки. Воздействие влажного воздуха в сочетании с низкой температурой значительно продлевает время высыхания краски. Избегать использования продукта, если в течение последующих после окрашивания 5–6 часов ожидаются осадки или роса.

Между нанесением слоев дать окрашенной поверхности высохнуть в соответствии с требованиями. Поверхность окрашивать без перерывов; перерывы можно делать только в углах. Особенно тщательно следует окрашивать торцы и края деревянных деталей, поскольку через эти поверхности влага наиболее интенсивно впитывается в древесину.

Для уменьшения потерь краски оцените, сколько краски вам потребуется. Приблизительная укрывистость краски указана на этикетке продукта. Неиспользованную краску следует собрать для направления на повторное использование. Вторичное использование краски позволит эффективно уменьшить оказываемое на окружающую среду влияние, связанное с жизненным циклом продукта. Дополнительную информацию на данную тему можно прочитать также на нашем сайте.

Безопасность труда

Хранить в недоступном для детей месте. Избегать попадания в глаза, на кожу или на одежду. В случае плохого самочувствия обратиться в токсикологический центр или к врачу. При шлифовании и термической обработке красочной пленки может выделяться пыль и или/и опасный для здоровья дым. Отдавать предпочтение мокрому шлифованию. Работать в хорошо вентилируемом помещении и использовать средства индивидуальной защиты.

Охрана окружающей среды и обращение с отходами

По окончании работы плотно закрыть емкость с краской. Перед очисткой рабочего инструмента удалить излишки краски. Не сливать продукт в канализацию или в водоемы. Жидкие остатки краски доставлять в место сбора вредных веществ, и лишь полностью пустые емкости направлять на предприятие по обращению с отходами.

Производитель

Akzo Nobel, Швеция.

Представитель

ООО «Акзо Нобель Холдинг Украина», Украина, 01004, г. Киев, ул. Красноармейская 9/2, офис 65, тел.: (+38 044) 581 85 92, info.kyiv@akzonobel.com

Akzo Nobel Baltics AS, Tobiase 8, Таллинн, Эстония, тел.: 6305 299 info.ee@akzonobel.com

Приведенные в описании продукта данные получены в лабораторных условиях, и по этой причине могут варьироваться в зависимости от метода нанесения изделия на поверхность, погодных условий и т.д. Представленную информацию можно использовать в качестве руководства при выборе изделий и методов работы. Представитель не несет ответственности за ущерб, вызванный игнорированием правил пользования продуктом или применением продукта не по назначению. За дополнительной информацией просим обращаться