

# DOMUS AQUA

## Краска для деревянного дома на водной основе

- Эластичная атмосферостойкая краска для древесины при наружных работах
- В течение длительного времени сохраняет цвет и глянец
- Колеруется в широкой гамме цветов



### Свойства изделия

Краска для древесины с хорошей атмосферостойкостью на водной основе. Образует эластичное, грязе- и водостойкое красочное покрытие. Краска обладает очень хорошей стабильностью тона и глянца. Содержит активные вещества для защиты древесины, которые предупреждают рост водорослей и грибов на окрашенной поверхности. Колеруется в широкой гамме цветов. При системной отделке (пропитка, грунтование и 2 покрывных слоя) обеспечивает деревянной поверхности длительную защиту от атмосферных воздействий.

### Сфера использования

Продукт предназначен для использования при окрашивании деревянных фасадов, деревянных ограждений, заборов, реек и флагштоков при наружных работах. Вследствие термопластичности продукт не подходит для отделки оконных рам.

### Базовая поверхность

Подходит для окрашивания новой и ранее окрашенной, как пиленой, так и строганой деревянной поверхности, а также для отделки предварительно загрунтованной металлической поверхности (также гальванизированной поверхности), цементно-волоконных плит и бетона.

Продукт не подходит для перекрашивания пораженной грибковыми заболеваниями деревянной поверхности или ранее покрытой земляной краской поверхности.

### Подготовка поверхности

Окрашиваемая древесина должна быть сухой (содержание влаги ниже 18 %), чистой и не иметь грибковых поражений (гниль, плесень, синева). Для чистки поверхности использовать теплую воду, для очистки сильно загрязненной поверхности – чистящее средство Cleaner (для удаления пыли, жира и сажи) или Bio-Cleaner (для удаления плесени и органики). Слабо связанный слой старой краски удалить при помощи скребка, шлифовальной шкурки, фена горячего воздуха или инфракрасной лампы. Избегать применения методов очистки, которые могут повредить древесину (напр., использования пескоструйного аппарата). Покрытую глянцевую краской поверхность ошкурить шлифовальной бумагой, удалить с поверхности шлифовальную пыль. В местах выхода сучков удалить смолу, гвозди и скрепы из черного металла загрунтовать.

### Пропитка

Ранее не окрашенную деревянную поверхность пропитать 1–2 раза биоцидной деревозащитной грунтовкой Pinotex Base. Пропиточная грунтовка способствует предупреждению распространения грибковых заболеваний (таких, как гниль и древесная синева), а также вредителей. Особенно тщательно следует обработать торцы деревянной обшивки. Перед следующей обработкой поверхности пропитанной поверхности дать высохнуть в соответствии с требованиями (12–24 часа).

### Грунтование

Далее поверхность загрунтовать 1 слоем краски Domus Base. Применение грунтовочной краски препятствует проникновению влаги в древесину и обеспечивает сцепление финишной краски с основанием в соответствии с требованиями. Пропитку и грунтование деревянной поверхности следует выполнять на как можно более раннем этапе во избежание воздействия атмосферных условий на неотделанную древесину.

Ранее покрытую глянцевой краской поверхность (напр., масляной или масляно-алкидной краской) или очищенную до чистого основания ранее окрашенную поверхность загрунтовать 1 слоем краски Domus Base.



## Технические характеристики

Сфера применения	наружные работы
Связующее вещество	акриловый сополимерный латекс
Степень глянца (Gardner, 60°)	полуматовая
Укрывистость	6 - 8 м <sup>2</sup> /л в зависимости от впитывающей способности поверхности
Время высыхания (23 °С, RH 65 %)	сухой от пыли через 1-2 часа, можно перекрашивать через 4 часа
Разбавитель	вода
Колерование	колеровочная система Acomix, базовые тона BW, BM, BC
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 / 10 л

## Финишная отделка

Финишную отделку поверхности выполнить в 2 слоя краской Domus Aqua. Ранее окрашенную акриловой или латексной краской деревянную поверхность тщательно вымыть, затем окрасить продуктом Domus Aqua в 1–2 слоя. При окрашивании деревянной поверхности в качестве рабочего инструмента отдавать предпочтение кисти.

Загрунтованную металлическую поверхность, цементно-волоконные плиты или бетонную поверхность окрасить в 2 слоя краской Domus Aqua.

Краска Domus Aqua готова к использованию. Перед использованием краску тщательно перемешать. Первый слой при необходимости можно разбавить чистой водой (до 10 % от объема), финишный слой наносить на поверхность в неразбавленном виде.

## Очистка поверхности

Для очистки загрязненной поверхности использовать чистую воду, при необходимости также и нейтральные чистящие средства. После применения чистящего средства тщательно ополоснуть поверхность чистой водой. Избегать использования чистящих средств, содержащих органические растворители (напр., спирт). Для мытья рекомендуется использовать слегка теплую воду, горячая вода может размягчить красочный слой и затруднить очистку. В качестве рабочего инструмента использовать губку или мягкую щетку.

## Рекомендации по окрашиванию

Требуемая температура воздуха и поверхности при окрашивании и высыхании краски: +10...+25 °С (рекомендуемая темп. +18±2°С), относительная влажность воздуха < 80 %. Избегать окрашивания в холодную, влажную (дождь, туман, роса) и ветреную погоду, а также под воздействием прямых солнечных лучей. От окрашивания следует воздержаться, если существует опасность, что в течение последующих после окрашивания 4-х часов могут выпасть осадки или выступить роса.

Между нанесением слоев дать окрашенной поверхности высохнуть в соответствии с требованиями. Большие поверхности окрашивать без перерывов; перерывы можно делать только в углах. Тщательная обработка торцов деревянной обшивки (площадью поперечного сечения) заметно повышает устойчивость деревянной поверхности к воздействию влаги. Перед установкой новой обшивки рекомендуется обработать ее пропиточной грунтовкой также и с обратной стороны.

## Безопасность труда

Хранить в недоступном для детей месте. Избегать попадания химиката на кожу и в глаза. Если необходима консультация врача, возьмите с собой упаковку или этикетку продукта. В случае плохого самочувствия обратиться в токсикологический центр или к врачу.

## 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.: (+372) 6305 299 info.ee@akzonobel.com

Указанные в описании продукции данные получены в лабораторных условиях и поэтому могут варьироваться в зависимости от метода нанесения на поверхность, климатических условий и т.д. Представленную информацию можно использовать как инструкцию при выборе изделия и рабочих приемов. Представитель не отвечает за ущербы, вызванные игнорированием указанного в инструкции по использованию или использованием изделия не по назначению. Для получения дополнительной информации обращаться к представителю. Представитель оставляет за собой право вносить изменения в указанные данные без предварительного информирования об этом.