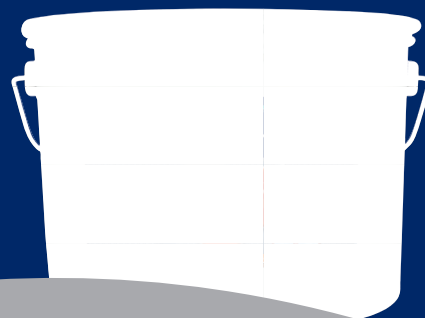


# DOMUS VX+

## Атмосферостойкая краска для деревянного дома

- Два в одном грунтовочная и покрывная краска для деревянных поверхностей
- Масляная краска на водной основе с высоким содержанием сухого вещества
- Разработана для климата северных стран



### Свойства изделия

Краска для древесины на водной основе, содержащая гибридное алкид-акриловое связующее вещество. Краска прочно сцепляется с чистой древесиной, вследствие чего отсутствует необходимость отдельного использования грунтовочной краски. Обладающий характерной для масляной краски особенностью продукт удобно наносится на поверхность, он меньше связывает грязь и имеет хорошие водоотталкивающие свойства, в то же время, обеспечивая деревянной поверхности высокую проводимость водяного пара. По сравнению с классическими масляными красками Domus VX+ дольше сохраняет первоначальный оттенок и глянец, кроме того, содержит более чем в 10 раз меньше летучих органических соединений, чем краски для древесины на основе растворителя. Высокое содержание сухого вещества в краске позволяет достигать действенного атмосферостойкого поверхностного покрытия также и при меньшем количестве слоев окрашивания. Колеруется в широкой гамме цветов.

### Сфера использования

Продукт предназначен для окрашивания деревянных фасадов, а также ограждений, заборов, планок, дверей и окон из древесины.

### Базовая поверхность

Подходит для окрашивания новых и ранее окрашенных пиленых и строганных деревянных поверхностей при наружных работах.

Продукт не подходит для переокрашивания покрытых земляной краской поверхностей, а также поврежденных грибковыми заболеваниями поверхностей.

### 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 обработанную древесину пропитать 1 слоем продукта Pinotex Wood Primer или Pinotex Base. Пропиточная грунтовка позволяет предупредить возникновение грибковых поражений (таких как гниль и синева), а также распространение вредителей. Особенно тщательно следует обработать торцевые поверхности деревянной обшивки и деталей.

### Финишная отделка

Финишную отделку поверхности выполнить в 2 слоя краской Domus VX+. В качестве рабочего инструмента рекомендуем использовать кисть. Ранее окрашенную поверхность очистить, затем окрасить продуктом Domus VX+ в 1–2 слоя.

Краска Domus VX+ 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.



## Технические характеристики

Сфера применения	наружные работы
Связующее вещество	алкид-акриловый гибрид
Степень глянца (Gardner, 60°)	полуглянцевая
Укрывистость	6–8 м <sup>2</sup> /л в зависимости от впитывающей способности поверхности
Время высыхания (23 °С, RH 65 %)	сухой от пыли через 6 часов, можно перекрашивать через 12 часов
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

## 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 (площадей 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. Вредно для водных организмов с долгосрочными последствиями.

## Защита 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.