

# DOMUS BASE

## Грунтовочная краска для деревянных поверхностей

- Прочно сцепляется с чистой древесиной и старой масляной краской
- Обеспечивает первичную защиту поверхности от влажности
- Содержит защищающие древесину активные вещества



### Свойства продукта

Прочно прилипающая к базовой поверхности грунтовочная краска на основе растворителя для деревянных поверхностей. Краска легко наносится на поверхность и хорошо разравнивается, образуя на поверхности непрозрачное красочное покрытие. Обеспечивает деревянной поверхности первичную защиту от влажности и солнечного УФ-излучения. Грунтовочная краска улучшает сцепление покрывной краски с чистой древесиной и старой масляной краской, что особенно важно, если финишной краской является акриловая или латексная краска. Содержит активные вещества для защиты древесины, предупреждающие рост водорослей и грибов на окрашенной поверхности.

### Сфера использования

Продукт предназначен для использования при грунтовании деревянных фасадов и деревянных ограждений, заборов, реек и флажстоков, дверей и оконных рам при наружных работах.

### Базовая поверхность

Подходит для окрашивания новой и ранее покрытой масляной или масляно-алкидной краской как пиленой, так и струганой деревянной поверхности. Продукт не подходит для нанесения на пораженную грибковыми заболеваниями деревянную поверхность.

### 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 загрузнтовать.

### 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

Перед тем, как приступить к грунтованию, убедиться, что деревянная поверхность полностью высохла. Поверхность загрунтовать 1 слоем краски Domus Base. Грунтовочную краску наносить на поверхность предпочтительно кистью, особенно тщательно обрабатывая торцы обшивки.

Ранее окрашенную масляной или масляно-алкидной краской поверхность тщательно вымыть, затем слегка ошкурить наждачной бумагой для достижения лучшей адгезии. Далее поверхность загрунтовать 1 слоем краски Domus Base.

Краска Domus Base готова к использованию и не требует разбавления. Перед использованием краску тщательно перемешать. Пропитку и грунтование деревянной поверхности следует выполнять на как можно более раннем этапе во избежание воздействия атмосферных условий на неотделанную древесину.

### Финишная отделка

Финишную отделку поверхности выполнить в 2 слоя подходящей краской для древесины, напр., Domus Aqua, Domus.



## Технические характеристики

Сфера применения	наружные работы
Связующее вещество	масляно-алкидная смола
Степень глянца (Gardner, 60°)	матовая
Укрывистость (шероховатая доска)	4–6 м <sup>2</sup> /л (1 слой)
Укрывистость (гладкая доска)	6–10 м <sup>2</sup> /л (1 слой)
Время высыхания (23 °С, RH 65 %)	сухой от пыли через 2 часа, можно перекрашивать через 24 часа
Разбавитель	уайт-спирит Solve W
Цвет	белая
Рабочие инструменты	кисть, валик, распылитель
Очистка рабочих инструментов	уайт-спиритом сразу же после использования
Хранение	хранить в закрытой таре в сухом и прохладном месте
Упаковка	1 л / 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 (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. Огнеопасная жидкость и пар. Может вызвать сонливость или головокружение. Хранить вдали от источника тепла / искр / пламени / горячих поверхностей. – Не курить. Хранить упаковку в прохладном месте плотно закрытой. Избегать попадания химиката на кожу и в глаза. Повторяющийся контакт может вызвать сухость или растрескивание кожи. Если необходима консультация врача, возьмите с собой упаковку или этикетку продукта. В случае плохого самочувствия обратиться в токсикологический центр или к врачу. Содержит: Тяжелый бензин (нафта), гидрированный тяжелый.

## 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 Baltics AS, Эстония.

## 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 ущерб, вызванный 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.