

SUPERDECK

EXTERIOR OIL-BASED SEMI-TRANSPARENT STAIN

Фасадное полупрозрачное масло по дереву для наружных работ
SD4C00025

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Фасадное полупрозрачное масло на основе натурального соевого алкидного полимера. Сохраняет и подчеркивает естественную красоту дерева.
- Достаточно нанесения одного слоя для большинства деревянных фасадов.
- Обладает стойкостью к истиранию, защищает от воздействия ультрафиолетовых лучей, не выцветает.
- Обладает водоотталкивающими свойствами. Устойчива к воздействию влаги.
- Содержит вещества, препятствующие образованию плесени на поверхности пленки.

Использовать на деревянных поверхностях, включая:

- Дома из бруса и оцилиндрованного бревна
- Деревянные настилы
- Двери
- Вагонка, деревянный сайдинг
- Заборы
- Ставни
- Кровельную драпку
- Дачную мебель

Рекомендуется для:

- Обработанной под давлением древесины
- Кедра
- Красного дерева
- Сосны
- Дуба
- Фанеры

Важно: Пропитки имеют свойство «полоситься». Чтобы избежать «полошения», следуйте следующим рекомендациям:

- Не наносите пропитку под прямыми солнечными лучами или на горячую поверхность.
- Наносите пропитку по направлению от сухого участка к уже обработанному влажному примыкающему участку.
- Следите, чтобы передний край мазка всегда был влажным и распределяйте покрытие равномерно.
- Если нанесли слишком много материала, быстро перераспределите его на сухие участки или промокните. Если не удалить избыток материала с поверхности, покрытие будет липким.
- Удобнее обрабатывать большие площади за несколько приемов, используя перерывы в работе.
- Наносите пропитку на поверхность от края до края.
- Окончательный оттенок покрытия может зависеть от породы древесины, ее текстуры и природного цвета. Чтобы убедиться, что цвет пропитки вам подходит, протестируйте материал на небольшом участке и только затем приступайте к нанесению.

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Цвет: Специальная палитра полупрозрачных цветов
При подборе цвета, рекомендуется сделать пробный выкрас.

Чем темнее цвет, тем дольше будет служить покрытие.

Если требуется прозрачная пропитка, использовать **SuperDeck Exterior Waterborne Clear Sealer**.

Укрывистость:

Необработанный пиломатериал	2.5-3.7 м ² /л (100-150 фут ² /галлон)
Обработанная древесина	6.0-7.4 м ² /л (250-300 фут ² /галлон)

Зависит от пористости и текстуры поверхности. При обработке свежей древесины, укрывистость материала обычно выше, чем при обработке старых, подвергшихся износу, деревянных поверхностей.

Длительность сушки при 25°C (77°F) и относительной влажности 50%:
зависит от температуры, влажности и толщины пленки:

Высыхание «до отлипа»	12 часов
Высыхание для нанесения второго слоя	Не позднее, чем через 24 часа
Возможность использования	24 часа

Благодаря своей формуле, покрытие **SuperDeck Oil-Based Semi-Transparent** наносится в один слой. При обработке очень пористой древесины может потребоваться нанести второй слой. Слишком толстая пленка может привести к появлению глянца/липкости. При необходимости, нанести второй слой в течение 24 часов после нанесения первого слоя. Если второй слой будет нанесен позднее, второй слой покрытия потеряет соответствующие проникающие и адгезивные свойства.

Температура воспламенения:	49°C (121°F), PMCC
Глянцевитость:	Без блеска

Колеровка с использованием системы Blend-A-Color:

База	Грамм/Литр (унций/галлон)	Интенсивность
Колеровочная База	3.7-45 (1/2-6)	100%

Тип связующего вещества:	Соевый алкидный полимер
SD4C00025	

Летучие органические соединения (без учета летучих компонентов растворителей):

	511 г/л; 4.26 фут/галлон
Твердых частиц (по объему):	33±2%
Твердых частиц (по массе)	41±2%
Масса в галлоне (= 3.785 л):	3.3 кг (7.35 фунт)

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Тщательно очистить поверхность, используя соответствующий очиститель.

SuperDeck Deck Wash

Пятна от плесени
Пятна от водорослей
Древесина, подвергшаяся неблагоприятным атмосферным воздействиям (для очистки древесины)

SuperDeck Revive

Выделение танина
Дефекты поверхности от гвоздей
Древесина, подвергшаяся неблагоприятным атмосферным воздействиям (для восстановления цвета)

SuperDeck Stain & Sealer Remover

Древесина, подвергшаяся неблагоприятным атмосферным воздействиям
Старая Краска & Пятна

Внимательно следовать инструкциям на этикетке. Перед нанесением покрытия тщательно промыть поверхность и дать поверхности полностью высохнуть.

Проведите тест на впитывающую способность дерева, побрызгав поверхность водой. Если вода быстро впитывается, деревянная поверхность готова для окрашивания. Если на поверхности образовались капли или вода не впиталась, выдержите поверхность 1-2 недели и проверьте снова.

SUPERDECK

EXTERIOR OIL-BASED

SEMI-TRANSPARENT STAIN



Фасадное полупрозрачное масло по дереву для наружных работ
SD4C00025

НАНЕСЕНИЕ

Тщательно размешать содержимое до нанесения, а также периодически размешивать в процессе нанесения. Для создания однородного покрытия, перед использованием рекомендуется смешать все банки. Не разбавлять и не смешивать с другими пропитками или покрытиями.

Наносить без разбавления при помощи кисти, малярного валика, краскопультотом или методом окунания. При нанесении краскопультотом, использовать наименьшее возможное давление. При использовании краскопультотом или при нанесении методом окунания, чтобы избежать непрокрашенных участков, после нанесения рекомендуется «разровнять» покрытие кистью. Проникающая способность покрытия будет зависеть от пористости и влажности поверхности. Тщательно обрабатывайте края и стыки.

Рекомендуется наносить покрытие в тени при температуре от 10°C до 32°C (50°F-90°F). Не наносить, если ожидается, что температура опустится ниже 4°C (40°F). Не наносить, если в течение 24 часов после нанесения ожидается дождь. В холодную погоду время высыхания увеличивается.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОЧИСТКЕ

Удалить проливы и брызги немедленно, используя подходящий растворитель. Отмыть инструменты немедленно после использования подходящим растворителем. При использовании растворителей следовать рекомендациям изготовителя по технике безопасности.

ВЫБОР ПОКРЫТИЯ

SuperDeck Exterior Waterborne Clear Sealer

- Защищает древесину от воздействия ультрафиолетовых лучей.
- Обладает водоотталкивающими свойствами. Препятствует образованию трещин и деформации древесины.
- Защищает от пятен, вызываемых плесенью.

SuperDeck Exterior Oil Based Transparent

- Долговечное глубоко проникающее покрытие на масляной основе.
- Придает дереву светлый оттенок.
- Защищает от воздействия ультрафиолетовых лучей.
- Влагостойкое покрытие.

SuperDeck Exterior Waterborne Semi-Transparent Deck Stain

- Создает долговечное покрытие, устойчивое к воздействию плесени.
- Обладает отличной проникающей способностью для защиты горизонтальных наружных деревянных поверхностей.
- Можно наносить на влажные поверхности, что позволяет обработать поверхность и нанести пропитку в течение одного дня.

SuperDeck Exterior Oil-Based Semi-Transparent

- Благодаря своей формуле, долговечная полупрозрачная пропитка глубоко проникает и защищает древесину.
- Нанесение в один слой для большинства деревянных поверхностей.
- Устойчивость к царапинам, максимальная защита от воздействия ультрафиолетовых лучей, стойкость к выцветанию.
- Влагостойкое покрытие, обладает водоотталкивающими свойствами.

SuperDeck Waterborne Solid Color Deck Stain

- Водное покрытие на основе 100% акриловой смолы.
- Устойчиво к воздействию плесени.
- Возможно нанесение поверх существующей краски или пропитки.
- Можно наносить на влажные поверхности, что позволяет обработать поверхность и нанести пропитку в течение одного дня.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Использовать только для наружных работ. Наносить на деревянные поверхности, предназначенные только для наружного применения. Не использовать внутри помещений. Не использовать на крышах. Не покрывать лаком или прозрачным финишным покрытием. Не использовать на полах в гаражах, подъездных дорожках, дорогах для автомобилей.

Информация и рекомендации, изложенные в настоящем Листе технических данных продукта, основаны на испытаниях, проведенных компанией Sherwin-Williams или по ее заказу. Изложенные здесь информация и рекомендации могут изменяться и относиться к предлагаемому продукту на момент публикации данного документа. Чтобы получить самый последний Лист технических данных, проконсультируйтесь с местным представителем компании Sherwin-Williams.