



114.30

SUPERDECK®

Exterior Waterborne Semi-Transparent Stain SD3T00015 Tint Base

As of 1/28/2015, Совместим с:			
OTC	ДА	LEED®09 CI	Не исп.
SCAQMD	ДА	LEED®09 NC	Не исп.
CARB	ДА	LEED®09 CS	Не исп.
CARB SCM2007	ДА	LEED®H	Не исп.
MPI		NGBS	Не исп.

ХАРАКТЕРИСТИКА

- Обеспечивает полупрозрачное покрытие.
- Превосходное взаимодействие с горизонтальными наружными деревянными поверхностями для их защиты.
- Может наноситься на влажные поверхности, что позволяет подготовить и покрасить поверхность за один день.
- Продукт содержит вещества, которые препятствуют развитию плесени на поверхности покрытия.

Используйте по дереву:

Используйте на:

- | | |
|------------------|--------------------------|
| • Колоды | • Обработанном давлением |
| • Ступени | дерево |
| • Брусья | (CCA, ACQ, CA) |
| • Жерди | • Кедре |
| • Патио | • Красном дереве |
| • Дорожки | • Сосне |
| • Уличное дерево | • Кипарисе |
| • Мебель | • Ели |

Советы: Окраска имеет склонность к перекрытию (темные линии, где два свежих покрытия заходят один на другой). Эти советы помогут избежать следов перекрытия и уберечься от неравномерного покрытия:

- Не окрашивать в местах попадания прямых солнечных лучей или на горячей поверхности.
- Окрашивайте в направлении от сухого места во влажное. Оставляйте боковую кромку влажной и распределяйте равномерно до окончания.
- Быстро удаляйте лужи и излишки материала путем перераспределения в сухие районы или путем их вытирания.
- Используйте естественные разрывы как границы чтобы разделить большие участки на более мелкие для удобства окрашивания.
- Окрашивайте предмет с одного края в другой.
- Нанесите два слоя продукта на подвергнушуюся атмосферным влияниям или необработанную древесину.
- Всегда наносите продукт на небольшом участке чтобы протестировать его и дайте полностью высохнуть перед нанесением всего покрытия, чтобы обеспечить желаемый цвет и внешний вид
- Не наносите на герметизированные

ХАРАКТЕРИСТИКА

Цвет: Полупрозрачные цвета

Рекомендуется очистка поверхности для достижения желаемого цвета.

Покрытие:

Гладкое: 32 кв.м/галлон
Грубое/пористое: 9-18 кв.м/галлон

Значения зависят от пористости и текстуры

Примечание: Новая древесина обычно требует использования меньшего количества продукта, чем старая. Это связано с тем, что старая древесина более пористая, чем новая.

Время высыхания, при 25°C, относит.влажности 50% :

- Время на отлип: 1 час
- Повторное покрытие: минимум через 4 часа, максимум через 7 дней.

Время сушки и повторного покрытия зависит от температуры, влажности и толщины покрытия.

Два слоя требуется для создания полноценного проявления цвета, второй слой должен быть нанесен в течение 7 дней после нанесения первого слоя.

Примечание: Температура воздуха и поверхности не должна опускаться ниже 10 °C в течение 24 часов после окрашивания.

Итог: легкое, неблестящее покрытие

Точка возгорания: не известно

Тонирование с помощью SSE:

База	кг /л	Прочность
Tint Base	0,01 - 0,2	100%

Должна быть затонирована тонирующим материалом не более чем 0,2 кг/л.

Тип растворителя: Acrylic

Тонировочная база

SD3T00015 VOC (менее

учтенный растворитель):

<50 г/л; 0.42фунт/галлон

По 40 CFR 59.406 и SOR/2009-264, s.12

Сухой остаток: 22 ± 2%

Вес сухого остатка: 26 ± 2%

Вес галлона 3,6 кг

Может применяться на сырых, измененных под влиянием атмосферных факторов или очистки поверхностях, но

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

ВНИМАНИЕ! Удаление старого покрытия путём шлифования, соскабливания или другими средствами может создать пары или пыль, содержащие свинец. Воздействие свинца в пыли или парах может нанести ущерб головному мозгу или неблагоприятно воздействовать на здоровье, в особенности детей и беременных женщин. Для контроля воздействия свинца и других опасных веществ, требуется использовать надлежащее защитное оборудование, такое как правильно оборудованный респиратор (утвержден NIOSH) и надлежаще содержанный и очищенный. Для получения более подробной информации, звоните в National Lead Information Center на 1-800-424-LEAD (в США) или свяжитесь с местными органами здравоохранения.

Очистите все поверхности полностью с помощью соответствующего очистителя.

SuperDeck Deck Wash

Плесень
Древесина, покрытая водорослями
Древесина, подвергшаяся атмосферным влияниям (обесцвечивает дерево)
Серая древесина (обесцвечивает дерево)

SuperDeck Revive™

Дерево с выделяющейся смолой
Прибитое покрытие
Древесина, подвергшаяся атмосферным влияниям (восстанавливает цвет)
Серое дерево (восстанавливает цвет)
Фабричный глянец

SuperDeck Stain & Sealer Remover

Выдержанная, серая древесина
Старая краска и металл

Внимательно следуйте всем инструкциям на этикетке. Тщательно промойте поверхность, чтобы удалить все остатки и тщательно просушите перед нанесением покрытия. Испытайте впитывающие способности древесины путем разбрызгивания воды на поверхность. Если вода впитывается быстро, древесина полностью готова. Если вода остается на поверхности и не впитывается, выдержите древесину от 1 до 2 недель и снова повторите тест на впитываемость.



114.30

SUPERDECK®

Exterior Waterborne Semi-Transparent Stain SD3T00015 Tint Base

ПРИМЕНЕНИЕ

Тщательно перемешивайте продукт, перед и время от времени в процессе использования. Для достижения однородности продукта, смешайте все содержимое банок перед использованием. Не разбавляйте и не смешивайте с другими красками или покрытиями. Все поверхности должны быть чистыми, сухими, без загрязнений, плесени, пыли и других инородных веществ. Обязательно следуйте инструкциям для достижения максимальных эксплуатационных качеств продукта.

Степень пенетрации будет варьироваться в зависимости от пористости и содержания воды на поверхности. Тщательно отшлифуйте края и швы. Для достижения лучших результатов применяйте продукт на поверхности температурой от 10°C до 32°C. Не наносите, если температура упадет до 1°C или если в течение 24 часов после окрашивания ожидается дождь. Низкие температуры требуют более длительного времени сушки.

Изменение формы окрашиваемого предмета не требуется.

Кисть- используйте нейлоновую/ полиэфировую кисть.

Валик- Используйте 3/8" - 3/4" ворсистую насадку

Распылитель

Давление.....138 бар
Наконечник.....015"-017"

После нанесения, когда материал еще влажный, снова пройдите покрытие кистью чтобы обеспечить попадание продукта в древесные волокна и однородность покрытия.

Покрытие в два слоя необходимо для достижения насыщенности цвета; второй слой должен быть нанесен в течение 7 дней после нанесения первого.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОЧИСТКЕ

После использования немедленно очистите пролитый или разбрызганный продукт с инструментов мылом и теплой водой. После очистки, промойте оборудование для распыления растворителем для предотвращения коррозии оборудования. Следуйте рекомендациям производителя по технике безопасности при использовании растворителей.

ВЫБОР ПОКРЫТИЯ

Какой продукт является лучшим для Вашего проекта:

SuperDeck Exterior Waterborne Clear Sealer

- Защищает деревянные поверхности от солнца, позволяя дереву сохранить естественный цвет.
- Водные репелленты оставляют влагу на поверхности, защищая древесину от трещин, расщепления и деформации.
- Оставляет защитное покрытие, которое препятствует обесцвечиванию, вызванным плесенью.

SuperDeck Exterior Oil-Based Transparent

- Прочная, пенетрирующая формула на масляной основе.
- Обогащает внешний вид древесины светлым тоном.
- Ультрафиолетовая защита противостоит приобретению.
- Отталкивает воду, чтобы предотвратить её впитывание.

SuperDeck Exterior Waterborne Semi-Transparent Deck Stain

- Обеспечивает стойкое, устойчивое к плесени покрытие.
- Отличное проникновение для защиты наружных деревянных горизонтальных поверхностей.
- Может применяться на влажных поверхностях, что позволяет поверхности быть подготовленной и окрашенной в течение одного дня.

SuperDeck Exterior Oil-Based Semi-Transparent Stain

- Прочная проникающая формула полупрозрачного покрытия, которое защищает древесину.
- Подходит для большого количества видов дерева.
- Устойчивая к царапинам формула с УФ-защитой, которая препятствует выцветанию.

SuperDeck Waterborne Solid Color Deck Stain

- Водоразбавимый 100%-ный полимер обеспечивает стойкое покрытие против плесени
- Используйте поверх существующих красок или покрытий.
- Может применяться на влажных поверхностях, что позволяет поверхности быть подготовленной и окрашенной в течение одного дня.

Для получения более подробной информации о покрытиях и выборе продуктов посетите www.sherwin-williams.com.

Для вертикальных поверхностей - стен, сайдинга, и т.д., используйте WoodScapes® Exterior Acrylic Solid Color Stain или WoodScapes® Exterior Polyurethane Semi-Transparent Stain.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Этот продукт должен быть нанесен на открытом воздухе на дерево.

Предназначено только для наружного применения. Не используйте на крыше.

Не лакируйте и не используйте прозрачное покрытие.

Не наносите поверх ДВП, ДСП или дерева, покрытого краской, материалом на основе креозота или латексным изделием. Не используйте на картоне или на настильных материалах.

Не для использования на гаражных полах, подъездных путях, зонах автомобильного движения.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Используйте только при достаточном вентилировании. Чтобы избежать негативного воздействия, откройте окна и двери или используйте другие методы чтобы обеспечить доступ свежего воздуха в процессе нанесения и высыхания. Если вы испытываете слезотечение, головные боли или головокружение, увеличьте доступ свежего воздуха или оденьте респиратор (утвержденный NIOSH) или покиньте помещение. Избегайте контакта с глазами и кожей. Помойте руки после использования. Хранить в закрытой таре, когда не используется. Не перемещайте содержимое в другие контейнеры для хранения.

ПЕРВАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ: В случае попадания в глаза тщательно промойте большим количеством воды. Обратитесь к врачу, если раздражение не проходит. При попадании в желудок, вызовите скорую помощь или врача. **ВНИМАНИЕ:** Этот продукт содержит химические вещества, которые могут вызвать рак, врожденные дефекты или повлиять на репродуктивную функцию. **НЕ ПРИНИМАТЬ ВНУТРЬ.**

ХРАНИТЬ В НЕДОСТУПНОМ ДЛЯ ДЕТЕЙ МЕСТЕ.
HOTW 01/28/2015 SD3T00015 08 45
FRC, SP

Информация и рекомендации, изложенные в данной Спецификации продукта основаны на испытаниях, проводимых или от имени Sherwin-Williams Company. Такая информация и рекомендации, изложенные в настоящем документе, могут быть изменены и относятся к предлагаемой продукции на момент публикации. Обратитесь к представителю Sherwin-Williams или посетите www.paintdocs.com чтобы получить наиболее актуальную версию ПДС и / или паспорт безопасности.