

Грунт барьерный
S&H Techno Primer AntiTannin WB 515
ТУ 22.30.11-015-27445233-2018

Описание продукта	<p>Специальный водный грунт на основе акриловой дисперсии для защиты от проступания водорастворимых веществ хвойной и лиственной древесины внутри и снаружи помещения. Грунт содержит невымываемые добавки, которые проникая в структуру древесины, усиливают защиту от биокоррозии. Грунт улучшает качество деревянной поверхности, выравнивая впитывающую способность, обеспечивает равномерное нанесение последующих слоев финишных кроющих и лессирующих покрытий.</p> <p>Система покрытий:</p> <p>1-2 слоя : Грунт барьерный S&H Techno Primer AntiTannin WB 515; 2-3 слоя: Краска для фасадов S&H Technology Exterior Paint WB 579 ; или Краска алкид-уретановая для фасадов по древесине S&H Techno Paint WB 111; или Лак алкидно-уретановый S&H Techno Paint WB 114.</p> <p>Система покрытий сохраняет защитно- декоративные свойства в течение не менее 7 лет .</p>
Общие свойства	<ul style="list-style-type: none"> • Проникая в структуру древесины, защищает глубокие слои • Усиливает сцепление финишного покрытия с древесиной • Выравнивает впитывающую способность древесины • Экономит расход финишных покрытий • Снижает появление желтых пятен, вызываемое проступанием водорастворимых веществ древесины
Сфера применения	<ul style="list-style-type: none"> • Непрофилированный, профилированный, клееный брус, окоренное и оцилиндрованное бревно. • Деревянные окна и двери, наличники снаружи, оконные ставни; вагонка, планкен, для обшивки снаружи домов. • Изгороди из строганной и нестроганной доски, деревянные элементы фахверка, навесы для автомобиля, беседки) • Деревянные элементы, не имеющие контакта с грунтом (опоры для навесов для автомобилей, перголы, арки без контакта с грунтом, садовая мебель) • Не применять на древесине, свежесобранной пропитками. Выдержать время фиксации.

Технические данные

Вязкость по ВЗ-246, при (20±0,5)°С, с, не менее	20
Массовая доля нелетучих в-в, %	12-20
Внешний вид пленки	После высыхания образует пленку с ровной однородной поверхностью
Время высыхания (при 20°С), час, не более	24
Межслойная сушка, час, не более	От пыли: ~ 1 Нанесение следующего слоя: ~ 2-5

*Время высыхания зависит от толщины пленки, температуры, относительной влажности воздуха и вентиляции

Условия хранения материала

Температура, °С	От +5°С до +35°С
Влажность, %	(65±5)%
Хранить в плотно закрытой таре производителя, предохраняя от прямых солнечных лучей и мороза	

Технология нанесения

Подготовка поверхности:	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и очищена от пыли и грязи. Допустимая влажность древесины Макс. 18%. Обработку поверхностей проводить при температуре воздуха выше +5°С, а относительная влажность воздуха менее 80 %.
Способ нанесения:	Грунт рекомендуется наносить валиком, кистью или распылением.
Количество слоев:	1-2
Расход на одно нанесение:	60-80 г/м ² при нанесении в один слой на впитывающую поверхность и 40-60 г/м ² на не впитывающую поверхность.
Очистка инструмента	По окончании работ оборудование нужно промыть водой.

Срок годности	Емкости с грунтом должны храниться тщательно закрытыми, в помещении, защищенном от температур выше 50°С. Срок хранения не менее 18 месяцев.
---------------	---

Меры безопасности	Продукт пожаро- и взрывобезопасен. При попадании в глаза промыть большим количеством воды. При попадании в желудочно-кишечный тракт обратиться за медицинской помощью. Хранить в недоступном для детей месте. Проводить работы в проветриваемом помещении и при использовании средств индивидуальной защиты. Не смешивать с органическими растворителями и красками на их основе.
-------------------	---

Транспортировка	Не опасный продукт. Транспортировка и хранение осуществляется по ГОСТ 9980.5-2009 Материалы лакокрасочные. При соблюдении
-----------------	---

	температурного режима от +5°C до +35°C.
--	---

Общие замечания

Технические данные, предоставленные на Грунт барьерный S&H Techno Primer AntiTannin WB 515, получены в результате лабораторных тестов и практического опыта. Желаемый результат достигается только при соблюдении инструкций по применению. Перед использованием Грунта барьерного S&H Techno Primer AntiTannin WB 515 необходимо убедиться, что он пригоден для окрашивания изделия и поверхность подготовлена соответствующем образом. Фирма несет ответственность только за качество продукции, неправильное применение материала не гарантирует качество и сроки службы покрытия. Технические данные на этот продукт могут быть изменены без предварительного уведомления.