

SILICON
FLEXX
TECHNOLOGY



СОХРАНЯЕТ
ПЛАСТИЧНОСТЬ
ВО ВРЕМЕНИ



ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ ПО ДЕРЕВУ ЭКСТЕРЬЕРНОЕ BRITE FLEXX



- Предотвращение растрескивания покрытия и попадания влаги в структуру древесины;
- Длительный срок эксплуатации – до 15 лет;
- Максимальная проникающая способность и антисептическая эффективность;
- Отличные водоотталкивающие свойства;
- Защита от биоразрушений.

Краткая аннотация

Фасовка

- металлическая банка – 0,9 л,
- металлическое ведро – 2,7 л
- металлическое ведро – 9,0 л

Нормативная документация:

ТУ 2332-252-49404743-2014

НАЗНАЧЕНИЕ

Для декоративной отделки под ценные породы древесины, а также для защиты деревянных поверхностей от плесневых, древоокрашивающих и дереворазрушающих грибов. Применяется для наружных и внутренних работ для защитно-декоративной отделки: для фасадов деревянных домов, оконных рам, дверей, садовой мебели, беседок, опорных конструкций, навесов, заборов и прочих деревянных поверхностей из строганой и пиленой древесины. Декоративное экстерьерное покрытие Brite® Flexx образует водостойкое шелковисто-матовое покрытие, обладающее превосходными защитными и декоративными свойствами. Состав оптически подчеркивает и усиливает природную фактуру дерева, придает покрытию особую прочность и стойкость к неблагоприятным погодным условиям (атмосферным осадкам, дождю, снегу). Обеспечивает легкое удаление загрязнений дождем (для наружных работ). Комплекс грунт-основы и декоративного покрытия отлично подходит для использования в условиях повышенной влажности. Благодаря введению в состав материала светостойких пигментов, усиленных добавлением УФ-фильтра, обеспечивает наилучшую устойчивость к выцветанию. Покрытие

Пригодные подложки:

Деревянные поверхности

<p><i>блокирует проникновение масляных и жировых загрязнений, препятствует образованию загрязнений. В течение всего гарантийного срока эксплуатации сохраняет первоначальную интенсивность цвета. Материал хорошо впитывается в древесину, активные вещества проникают максимально глубоко в структуру дерева и не вымываются. Покрытие легко наносится без разбрызгивания и потёков. Срок службы комплексного покрытия (грунт-основа по дереву Brite® Flexx и экстерьерного покрытия Brite® Flexx) – не менее 15 лет.</i></p>	
<p>Применение</p> <p><i>для наилучшей защиты древесины при нанесении на новые или полностью очищенные поверхности декоративное экстерьерное покрытие рекомендуется использовать в комплексе с грунт-основой Brite® Flexx по дереву. Поверхности очистить от грязи, пыли, масляных и жировых загрязнений, при необходимости отшлифовать, обеспылить. Старое лакокрасочное покрытие удалить полностью. Новая обрабатываемая поверхность должна быть чистой, качественной и не содержать грибковых повреждений. Материал готов к применению. Перед применением и в процессе работы состав перемешивать. Разбавление не требуется. Окрасочные работы проводить при температуре от +5°С до +25°С и относительной влажности воздуха <80%, влажности древесины <20%.</i></p> <p>Шаг 1. <i>Предварительная пропитка.</i></p> <p><i>Обработать древесину с помощью грунт-основы по дереву для максимального проникновения активных компонентов в структуру древесины. Торцы пропитать до насыщения. Финишное покрытие наносить не ранее, чем через 24 часа.</i></p> <p>Шаг 2. <i>Финишная отделка.</i></p> <p><i>Окраску декоративным экстерьерным покрытием производить в 2-3 слоя кистью, валиком, краскораспылителем вдоль волокон древесины. При нанесении кистью или валиком излишки материала на окрашиваемой поверхности рекомендуется убрать сухой кистью. При окрасочных работах не допускать прямого воздействия солнечных лучей. Каждый последующий наносимый слой делает цвет на поверхности более насыщенным (для колерованных материалов), а покрытие более устойчивым к атмосферному воздействию. Интенсивность и оттенок цвета при этом также зависит и от впитывающей способности древесины (для колерованных материалов). Выдержка между слоями не менее 12 часов.</i></p>	<p>Расход:</p> <p><i>строганая древесина до 16 м²/л</i></p> <p><i>пиленая древесина до 9 м²/л</i></p>
<p>Колеровка: бесцветное покрытие может колероваться на специализированном оборудовании по каталогу Brite ДЗС и другим известным системам.</p> <p>Материал выпускается и в готовых цветах:</p>	



Разрешительная документация:

Свидетельство о государственной регистрации.

Гарантии производителя:

Гарантийный срок: 36 месяцев с даты изготовления.

Техническая информация

Наименование показателя	Значение
<i>Внешний вид</i>	<i>жидкость желтовато-коричневого цвета, допускается легкая опалесценция и легкая взвесь</i>
<i>Цвет покрытия</i>	<i>Должен соответствовать контрольному образцу цвета. Оттенок не нормируется</i>
<i>Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм (ВЗ-4) при температуре (20,0±0,5)°С, с:</i>	<i>120-210</i>
<i>Массовая доля нелетучих веществ, %</i>	<i>35-55</i>
<i>Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2)°С, ч, не более</i>	<i>12</i>
<i>Стойкость покрытия к статическому воды при температуре (20±2)°С, X, не менее</i>	<i>12</i>

Меры предосторожности

Беречь от детей. Окрасочные работы выполнять в хорошо проветриваемом помещении. Применять средства индивидуальной защиты органов дыхания, глаз, кожи. Для защиты рук применять резиновые перчатки. При попадании на кожу и в глаза - промыть водой. После окончания работ проветрить помещение. Пустую тару утилизировать как бытовые отходы.

Беречь от огня!

<p>Транспортировка и хранение Транспортировать и хранить в плотно закрытой таре вдали от приборов отопления. Предохранять от влаги и прямых солнечных лучей. Транспортировать и хранить в плотно закрытой таре, вдали от приборов отопления, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей.</p>	<p>Состав: раствор синтетических смол в органических растворителях с добавлением биоцидной и других целевых добавок, сиккатив.</p>
<p>Производитель АО «Русские краски» по рецептуре, заказу и контролем АО «Объединение «Ярославские краски» 150044, Россия, г. Ярославль, ул. Осташинская, 17 телефон/факс: (4852) 74-89-80, 74-89-81 e-mail: yarkraski.ru</p>	