



- Предотвращение растрескивания покрытия и попадания влаги в структуру древесины
- Длительный срок эксплуатации – 15 лет
- Повышенную стойкость к солнечному излучению
- Высокая эластичность
- Отличные водоотталкивающие свойства
- Защита от биоразрушений
- Образует благородное матовое покрытие

## О продукте

Для окраски деревянных фасадов зданий. Образует атмосферостойкое, прочное покрытие, позволяющее сохранять отличный внешний вид поверхности с течением времени. Покрытие краски препятствует образованию загрязнений на поверхности, обеспечивает их легкое удаление дождем, а также придает пленке водоотталкивающие свойства, препятствующей проникновению воды в древесину. Краска обладает высокой силой сцепления по отношению к деревянным основаниям. Образованное покрытие эластичное, не теряет своих свойств, не растрескивается в процессе эксплуатации. Комплекс грунт-основы по дереву Brite® Flexx и краски для деревянных фасадов Brite® Flexx обеспечивает долговечность покрытия не менее 15 лет. За счет введения в состав краски УФ-фильтров, биоцидных добавок, окрашенные поверхности устойчивы к выцветанию и надежно защищены от грибка, плесени, водорослей, мха. Краска удобна при нанесении на вертикальные поверхности. Не брызгает с малярного инструмента, легко и ровно наносится, имеет хороший розлив. Экономична в использовании. Краска безопасна для окружающей среды и здоровья человека.

Назначение	Предназначена для окраски деревянных фасадов зданий. Образует атмосферостойкое, прочное покрытие, позволяющее сохранять отличный внешний вид поверхности с течением времени. Покрытие краски препятствует образованию загрязнений на поверхности, обеспечивает их легкое удаление дождем, а также придает пленке водоотталкивающие свойства, препятствующей проникновению воды в древесину. Краска обладает высокой силой сцепления по отношению к деревянным основаниям. Образованное покрытие эластичное, не теряет своих свойств, не растрескивается в процессе эксплуатации.
Тип продукта	Водно-дисперсионный
Разбавитель	Вода
Область применения	Для наружных и внутренних работ
Объекты окраски	Деревянные поверхности
Тип поверхности	по дереву
Влажная уборка	Да
Базовый материал	Да
Колеровка	Машинная, База А,С
Особенности	Сохраняет пластичность во времени. Долговечное покрытие
Защита от синевы, плесени, грибков	Да
Срок эксплуатации поверхности	Не менее 15 лет
Гарантийный срок хранения	36 месяцев
Состав	Вода, акриловая дисперсия, функциональные добавки, целевые добавки.

Нормативный документ	ТУ 2316-001-76044141-2006
----------------------	---------------------------

## Характеристики

<b>Блеск</b>	
Матовый	
<b>Расход</b>	
По ровной невпитывающей поверхности	до 13 м <sup>2</sup> /л
<b>Сушка</b>	
Полное высыхание (Часы)	72
Полный набор свойств (Дни)	28
До степени 3 (Часы)	1
До нанесения след. слоя (Часы)	24
Комментарий	Выдержка между слоями при температуре (20±2)°С и относительной влажности воздуха (65±5)% в течение не менее 4 часов, последнего слоя – 24 часов. Способным выдерживать нагрузку покрытие становится через 3 дня. Свежее покрытие достигает своей окончательной твердости и стойкости в течение месяца после окраски.
<b>Стойкость к мокрому истиранию</b>	
Стойкость к мокрому истиранию	Влажная уборка

Стойкость покрытия к статическому воздействию воды при температуре (20±2)°С	48
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. Выдерживает транспортирование и хранение от - 30оС до +30оС. Морозостойкость – 5 циклов.

### Фасовки

Вид тары	Фасовка	Вес
Ведро	9 л	10,8 кг
Ведро	2,7 л	3,24 кг

## Инструкция по применению

Способ нанесения	Кисть, Валик, Краскопульт
Условия при окраске	Наносить в 1-2 слоя при круглосуточной температуре воздуха не ниже +5 °С и относительной влажности воздуха не более 80 %. Влажность деревянных поверхностей под окраску должна составлять не более 20 %.
Предварительная подготовка	Новые поверхности очистить от грязи и пыли, ранее окрашенные – от непрочно держащегося старого покрытия, посторонних включений и др. Основание должно быть чистым, сухим и прочным. Новую деревянную поверхность обработать грунто-основой Brite Flexh по дереву согласно инструкции по нанесению. Металлические поверхности, детали обработать антикоррозионной грунтовкой. Смолу удалить, сучки обработать. Торцы обработать с особенной тщательностью. Готовая к применению. Перед применением краску тщательно перемешать.
Окраска	Наносить валиком, кистью, краскораспылителем (допускается разбавление водой, но не более 10% от объема) в 1-2 слоя при круглосуточной температуре воздуха не ниже +5 °С и относительной влажности воздуха не более 80 %. Влажность деревянных поверхностей под окраску должна составлять не более 20 %.
Максимальная температура нанесения	40°С
Очистка инструмента	вода
Эксплуатация поверхности	Через месяц после окраски готовое покрытие можно очищать нейтральными моющими средствами с помощью мягкой ткани, губки, щетки с мягким ворсом.

---

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.
Класс опасности	4