



eskaro

Жизнь полна красок



Veranda

Водоразбавимая краска для деревянных фасадов

- ✓ Защищает от влаги и атмосферных воздействий
- ✓ Эластичное покрытие
- ✓ Быстро высыхает
- ✓ Колеруется



Описание	
Свойства	<p>Водоразбавимая атмосферостойкая краска на основе специального акрилового связующего с добавлением масла для окрашивания наружных деревянных поверхностей.</p> <ul style="list-style-type: none">✓ Обладает хорошей адгезией.✓ Создает красивое плотное покрытие с полуматовым блеском.✓ После высыхания образует эластичную плёнку, которая не трескается и не отшелушивается.✓ Содержит вещества, защищающие древесину от вредных атмосферных воздействий, препятствует впитыванию влаги.✓ Долговечная прекрасная атмосферостойкость – выдерживает перепады температур и влажности. Краска не теряет декоративно-защитных свойств не менее 12 лет (при соблюдении наших рекомендаций для подготовки поверхности, нанесению краски и эксплуатации покрытия).✓ Покрытие обладает хорошей паропроницаемостью.✓ Содержит ингибитор коррозии.✓ Содержит воск, препятствующий загрязнению и облегчающий очистку окрашенной поверхности.✓ Износостойкая, легко очищается от загрязнений.✓ Покрытие надолго сохраняет насыщенность цвета.✓ Быстро высыхает, что снижает риск смыва свежего покрытия атмосферными осадками.✓ Почти не пахнет. <p>Предельно допустимое содержание ЛОС для продукта (подгруппа d) 130 г/л Максимальное содержание ЛОС в продукте <130 г/л</p> <p>Блеск:</p> <ul style="list-style-type: none">✓ полуматовая (около 25)
Назначение	Наружные стены деревянных фасадов, обшивочные доски, ограды и др.
Типы поверхностей под окраску	Новые или ранее окрашенные деревянные стены, обшивочные доски, ограды и т.д. Краска не подходит для окрашивания горизонтальных поверхностей и промасленной древесины.

Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ЛОС (летучие органические соединения) – содержание в соответствии с директивой Европейского Союза 2004/42/CE. ✓ Качество продукции и обслуживания гарантируется системой управления качеством, окружающей средой, охраной здоровья и безопасностью труда в соответствии со стандартом ISO 9001: 2015; ISO 14001: 2015 и OHSAS 18001: 2007.
Технические характеристики	
Подготовка поверхности перед окраской	<p>Неокрашенные поверхности. Очистить от пыли, грязи, смолы, опилок. Места, пораженные плесенью, очистить и обработать составом WoodClean, сполоснуть водой и высушить.</p> <p>Потемневшие участки древесины удалить механически щёткой с жесткой щетиной, прогнившие доски заменить. Всю окрашиваемую поверхность загрунтовать биозащитной грунтовкой глубокого проникновения Aura Biostop или Biostop Aqua V. Места выхода сучков очистить от потёков смолы и загрунтовать специальным лаком. Металлические детали очистить от ржавчины и загрунтовать соответствующей антикоррозионной грунтовкой. Гладкие струганные поверхности для улучшения адгезии загрунтовать краской Veranda Primer Aqua.</p> <p>Ранее окрашенные поверхности. Удалить всю отслаивающуюся краску. Загрязнённые поверхности вымыть 3-5% водным раствором соды. Места, пораженные плесенью, очистить и обработать составом WoodClean, сполоснуть водой и высушить. Старые прогнившие доски заменить на новые. Металлические поверхности очистить от ржавчины и загрунтовать соответствующей антикоррозионной грунтовкой. Очищенные до чистого дерева поверхности загрунтовать биозащитным грунтом глубокого проникновения Aura Biostop или Biostop Aqua V и загрунтовать краской Veranda Primer Aqua.</p> <p>Окрашивание наружных поверхностей производить так, чтобы поверхность успела высохнуть до выпадения вечерней росы. Работы не рекомендуется проводить при прямом солнечном свете, повышенной температуре.</p> <p>Обратите внимание на конструкционные методы защиты деревянной поверхности – хороший дренаж, вентиляция, гидроизоляция стен с крышей. Результат применения деревозащитных составов зависит от полноценного использования конструкционных методов защиты деревянных поверхностей.</p>
Нанесение	<p>Перед применением краску тщательно перемешать. Для однородного окрашивания больших площадей всю необходимую краску одного тона смешать в одной ёмкости. Окрашиваемая поверхность должна быть чистой и сухой (влажность не более 20%), температура воздуха и материала в пределах +5... 28 °С и относительная влажность воздуха ниже 80%. При необходимости для первого слоя и при работе распылителем, краска может быть разбавлена водой до 10%. Краска наносится в 1–2 слоя кистью, валиком или распылителем высокого давления (диаметр сопла 0,018"-0,023"). Наносить равномерно от края до края, вдоль волокон древесины. Особенно тщательно грунтовать и окрашивать торцы досок. Избегать нанесения краски на нагретые солнцем поверхности, при высокой (выше +30 °С) температуре воздуха, а также во время дождя и тумана без применения специальных плёночных ограждений, ограничивающих влияние атмосферных воздействий.</p>
Уход за окрашенной поверхностью	<p>Для очистки использовать воду под давлением. Окрашенную поверхность можно очищать через месяц после окраски. Для удаления плесени рекомендуем использовать Biotol E и Biotol Spray.</p>
Цвет	Белый (база А), бесцветный (база TR).
Колеровка	Машинная колеровка по системе Eskarocolor (база А, TR).
Расход на 1 слой	На один слой: пиленая доска: 4–6 м ² /л, струганая доска: 8–10 м ² /л.
Разбавитель/растворитель	Вода.
Время высыхания	Для нанесения второго слоя – не менее 3 часов, полное высыхание – около 10 часов при +20°С и относительной влажности воздуха 80%.
Рабочие инструменты	Кисть, валик, безвоздушный распылитель (форсунка 0,018–0,023").
Очистка инструментов	По окончании работ промыть водой с мылом.
Состав	Акриловая дисперсия, алкидный лак, диоксид титана (только для базы А), наполнители, функциональные добавки, вода.
Информация	
Морозостойкость	Не является во время хранения.
Гарантийный срок хранения	4 года.
Условия хранения	Хранить в плотно закрытой таре при температуре от +5...30 °С. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей.
Меры предосторожности	Вредно для водных организмов с долгосрочными последствиями. Содержит 1,2-Бензотиазол-3(2H)-он, 3-Иодпроп-2-инилбутилкарбамат, 4,5-дихлор-2-октил-2H-изотиазол-3-он. Может вызывать аллергическую реакцию. При необходимости обратиться за медицинской помощью, иметь при себе упаковку/маркировку продукта. Для предотвращения несчастных случаев рекомендуется использовать элементарные средства индивидуальной защиты с маркировкой знаком CE.
Утилизация	Не выливать в канализацию. Не допускать попадания в окружающую среду. Упаковку, сухие обычные и опасные жидкие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством.
Плотность	1,2 кг/л.
Объем	0,95 л – 2,85 л – 9,5 л
Приведенная информация о продукте основана на результатах лабораторных исследований и практическом опыте применения продукта в	

зависимости от места и условий его использования. Как производитель, мы гарантируем качество продукта и предоставляем наилучшие рекомендации по его правильному использованию. Как производитель, мы не можем контролировать условия и обстоятельства транспортировки, хранения и использования нашего продукта, а также многочисленные факторы, которые влияют на его эксплуатацию. Поэтому, мы не несем ответственности за ущерб, вызванный несоблюдением инструкций по применению и транспортировке продукта или нарушением сроков и условий его хранения, а также при использования продукта не по назначению. Производитель оставляет за собой право изменять информацию о продукте в одностороннем порядке без предварительного уведомления. Для получения дополнительной информации, пожалуйста, свяжитесь с нами: http://eskarо.ua/ru/kontakty_rus/

Редакция Технического описания №03 от 25.06.2020.