



Fasad Fort

Краска для минеральных поверхностей

- ✓ Для наружных и внутренних работ
- ✓ Удобна в нанесении
- ✓ Быстро высыхает



Описание	
Свойства	<p>Атмосферостойкая матовая акриловая краска для фасадов и потолков и стен.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Удобна в нанесении. ✓ Обладает высокой укрывистостью и адгезией. ✓ Создаёт эластичное, стойкое к мокрому истиранию защитное покрытие. ✓ Надёжно защищает фасад от интенсивных атмосферных воздействий влаги. ✓ Надолго сохраняет свои защитно-декоративные свойства на фасадах. ✓ Сохраняет насыщенность цвета ✓ Паропроницаемая, не препятствует естественному дыханию поверхностей. ✓ Окончательную стойкость к мокрому истиранию покрытие приобретает через 3-4 недели. <p>Предельно допустимое содержание ЛОС (Директива Европейского Союза 2004/42/ЕС) для продукта (подгруппа C) 40 г/л. Максимальное содержание ЛОС в продукте <40 г/л.</p> <p>Блеск:</p> <ul style="list-style-type: none"> • глубокоматовая (около 4) по ISO 2813 • глубокоматовая (около 4) по EN 13 300 <p>Классификация материала:</p> <ul style="list-style-type: none"> • G3 E2 S1 V2 W3 A0 C0 по EN 1062-1 <p>Паропроницаемость (Sd):</p> <ul style="list-style-type: none"> • ≤0.3m по ISO 7783-2. <p>Водопроницаемость</p> <ul style="list-style-type: none"> • ≤0,35 кг/(м²ч^{0,5}).
Назначение	<p>Для окрашивания фасадов, в том числе декоративных штукатурок и в системах теплоизоляции фасадов.</p> <p>Может использоваться также при внутренних работах для окрашивания потолков и стен.</p>
Типы поверхностей под окраску	<p>Для наружных работ: Новые или ранее окрашенные минеральные основания, включая бетон, оштукатуренные поверхности, цементно-волокнистые плиты, силикатный кирпич. Декоративные штукатурки и системы теплоизоляции фасадов.</p> <p>Не использовать в системах теплоизоляции фасадов на основе минеральной ваты. Краска не предназначена для горизонтальных поверхностей, находящихся под воздействием воды. Не подходит для поверхностей, обработанных известковыми и силикатными составами (штукатуркой или красками).</p> <p>Для внутренних работ: Потолки и стены в помещениях с нормальной и повышенной влажностью (для создания матового, устойчивого к мокрому истиранию покрытия на минеральных основаниях, гипсокартоне, обоях под покраску, ДВП, ДСП, и пр.).</p>
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> ✓ EN 13 300 – стандарты классификации параметров укрывистости, степени блеска, устойчивости к мокрому истиранию для водоразбавимых лакокрасочных материалов для

	<ul style="list-style-type: none"> ✓ отделки стен и потолков внутри помещений. ✓ ISO 11 998, ISO 2813 – методики измерений параметров блеска и износостойкости. ✓ EN 1062-1 – стандарты, прописывающие параметры для покрывных материалов и систем покрытий для наружных каменных и бетонных поверхностей. ✓ ЛОС (летучие органические соединения) – содержание в соответствии с директивой Европейского Союза 2004/42/EC ✓ 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	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и тщательно очищенной от отслаивающегося материала, непрочного выветрившегося покрытия, высолов, грязи, пыли, жира и масел. Для полного снятия старого покрытия, а также сильных загрязнений рекомендуется промывка под давлением или пескоструйная очистка. Арматура и другие металлические элементы должны быть очищены от ржавчины, незамедлительно покрыты антикоррозионной грунтовкой (краской) и зацементированы. Часто увлажняемые и подверженные образованию плесени поверхности должны быть перед покраской тщательно очищены механически, обработаны средством Biotol E или Biotol Spray, промыты водой и высушены. Плотную и гладкую поверхность для создания шероховатости необходимо отшлифовать. Небольшие трещины, полости и выбоины зашпаклевать не содержащей цемента шпаклевкой Face Filler и окрашивать, в зависимости от толщины нанесенного слоя шпаклевки, через 3 ... 14 суток. Новые бетонные конструкции перед покраской рекомендуем выдержать один отопительный сезон. Свежие цементные (и цементно-известковые) поверхности, следует выдержать перед обработкой не менее одного месяца.
Нанесение	Краску перед применением тщательно перемешать. Для первого слоя краска может быть разбавлена водой до 5% по объему. Краска наносится валиком в 2 слоя или методом безвоздушного распыления.
Уход за окрашенной поверхностью	Окончательную износостойкость покрытие приобретает примерно через 4 недели - в течение этого времени обращайтесь с поверхностью осторожно, пока она не приобретет окончательную твердость и износостойкость. При необходимости поверхность можно подвергать легкой очистке мягкой губкой или тряпкой приблизительно через 2 суток после нанесения. Для мытья окрашенной поверхности рекомендуем использовать воду, нейтральные и средней щелочности моющие средства (pH до 9). Не использовать органические растворители, абразивные чистящие средства, а также жесткие губки и щетки. Для удаления плесени рекомендуем использовать Biotol E и Biotol Spray.
Цвет	Белый.
Колеровка	Машинная колеровка по системе Eskarocolor (база А, TR)
Расход	5-9 м ² /л на каждый слой, зависит от шероховатости и впитывающей способности подложки.
Разбавитель/растворитель	Вода
Время высыхания	Для нанесения второго слоя - 6 ... 8 часов при 20°C и относительной влажности воздуха 50%
Рабочие инструменты	Кисть, валик, безвоздушный распылитель (форсунка 0,026 ... 0,031", давление 150 ... 180 бар).
Очистка инструментов	По окончании работ промыть водой с мылом.
Состав	Акриловый сополимер, силиконовые смолы, диоксид титана (только для базы А), наполнители, функциональные добавки, вода.
Информация	
Морозостойкость	Не является
Гарантийный срок хран.	2 года
Условия хранения	Хранить и транспортировать в плотно закрытой упаковке при температуре +5°C до +30°C. Беречь от холода и прямых солнечных лучей.
Меры предосторожности	Содержит 1,2-бензизотиазол-3 (2H) -он. Может вызывать аллергическую реакцию. Следовать общим правилам гигиены труда. Держать в месте, недоступном для детей. При попадании в глаза – промыть большим количеством воды. Для очистки загрязненной краской поверхности и предметов использовать воду. 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. Чистую, сухую упаковку отнести в пункт сбора и повторного использования упаковки. Упаковку, сухие обычные и опасные жидкие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством.
Плотность	1,4 кг/л.
Объем/масса	2,7 л – 9 л
<p>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 использовании 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.ee/ru/contacts/main_office_contacts</p>	