



Жизнь полна красок

## Akrit F Silicone

краска для минеральных и оштукатуренных фасадов



- ✓ Атмосферостойкая
- ✓ Содержит силикон
- ✓ Стойкость к загрязнению
- ✓ Долговечное покрытие



Описание	
Свойства	<p>Водоразбавимая акрилатная краска для фасадов.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Хорошо укрывает.</li> <li>✓ Обладает хорошей адгезией.</li> <li>✓ Легко раскатывается по грубой поверхности, скрывает мелкие трещины, формирует равномерное матовое покрытие.</li> <li>✓ Быстро высыхает на поверхности.</li> <li>✓ Создает атмосферостойкое покрытие.</li> <li>✓ Обладает высокой проницаемостью для водяных паров и хорошо отталкивает воду.</li> <li>✓ Создаёт долговечное покрытие.</li> <li>✓ Стойкая к загрязнению, обладает свойствами самоочистки.</li> </ul> <p>Предельно допустимое содержание ЛОС для продукта (подгруппа C) 40 г/л. Максимальное содержание ЛОС в продукте &lt;40 г/л.</p> <p><b>Блеск:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• глубокоматовая (около 4) по ISO 2813.</li> <li>• глубокоматовая (около 4) по EN 13 300.</li> </ul> <p><b>Классификация материала:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• G3 E3 S1 V1 W2 A0 C0 по EN 1062-1</li> </ul> <p><b>Паропроницаемость (Sd):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ≤0.15m по ISO 7783-2.</li> </ul> <p><b>Водопроницаемость</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ≤0,2 кг/(м2ч0,5).</li> </ul>
Назначение	Для ответственных фасадных работ.
Типы поверхностей под окраску	<p>Новые или ранее окрашенные поверхности из бетона, газобетона, асбоцемента, а также оштукатуренные поверхности. Рекомендуется для фасадных теплоизоляционных систем на основе минеральной ваты и пенополистирола. Хорошо подходит для отделки поверхностей, подверженных частому воздействию осадков (например, цоколей). Рекомендуется для использования в промышленных зонах, приморских районах, местности с высоким уровнем осадков.</p> <p>Не подходит для поверхностей, обработанных известковыми и силикатными составами (штукатуркой или красками).</p>

Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ EN 13 300 – стандарты классификации параметров укрывистости, степени блеска, устойчивости к мокрому истиранию для водоразбавимых лакокрасочных материалов для отделки стен и потолков внутри помещений.</li> <li>✓ ISO 11 998, ISO 2813 – методики измерений параметров блеска и износостойкости.</li> <li>✓ EN 1062-1 – стандарты, прописывающие параметры для покрытых материалов и систем покрытий для наружных каменных и бетонных поверхностей.</li> <li>✓ ЛОС (летучие органические соединения) – содержание в соответствии с директивой Европейского Союза 2004/42/ЕС</li> <li>✓ 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 ISO 45001: 2018.</li> </ul>
<b>Технические характеристики</b>	
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.
Разбавление	Готов к применению. Для первого слоя краска может быть разбавлена водой до 5% по объему. При работе с распылителем краску можно разбавлять на 5 - 10% от объема краски.
Колеровка	Машинная колеровка по системе Eskarocolor (база А, TR).
Расход на 1 слой	4-8 м <sup>2</sup> /л на каждый слой, зависит от шероховатости и впитывающей способности подложки.
Разбавитель/растворитель	Вода.
Время высыхания	Для нанесения второго слоя - 6 ... 12 часов при 20°С 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.
<b>Информация</b>	
Морозостойкость	Не является.
Гарантийный срок хранения	3 года.
Условия хранения	Хранить и транспортировать в плотно закрытой упаковке при температуре +5...30°С. Беречь от холода и прямых солнечных лучей.
Меры предосторожности	Предупреждение! При распылении могут образовываться опасные для вдыхания капли. Не вдыхать аэрозоль или туман. Содержит 1,2-Бензизотиазол-3(2H)-он, 2-метил-2H-изотиазол-3-он, 4,5-дихлор-2-октил-2H-изо-тиазол-3-он, смесь 2-Метил-5-хлор-(2H)-изотиазол-3-она с 2-метил-(2H)-изотиазол-3-оном (3:1). Может вызывать аллергическую реакцию. При необходимости обратиться за медицинской помощью, по возможности показать упаковку/маркировку продукта.
Утилизация	Не выливать в канализацию. Избегать попадания в окружающую среду. Отнесите неиспользованную краску для переработки или дальнейшего использования в пункт сбора отходов или передайте лицам, обращающимся с отходами. Дальнейшее использование краски эффективно минимизирует воздействие на окружающую среду, проявляемое при использовании продукции. Сухие остатки краски можно утилизировать как обычный отход. Чистую, сухую упаковку отнести в пункт сбора и повторного использования упаковки. Информацию о пунктах сбора и лицах, обращающихся с отходами, дают местные органы власти или инфопортал <a href="http://www.kuhuviaa.ee">http://www.kuhuviaa.ee</a> . В случае больших объемов свяжитесь с Eesti Taaskasutusorganisatsioon MTÜ, <a href="mailto:eto@eto.ee">eto@eto.ee</a>

Плотность	1,5 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 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: <a href="http://eskaro.ee/ru/contacts/main_office_contacts">http://eskaro.ee/ru/contacts/main_office_contacts</a></p>	