



## Objekt

Изолирующая глубокоматовая акрилатная краска

- ✓ Усилена синтетической смолой
- ✓ Эффективно изолирует загрязнения
- ✓ Отличная адгезия к различным подложкам



Описание	
Свойства	<p>Акрилатная водоразбавимая краска для перекрашивания сложных загрязнений в помещениях с высокой эксплуатационной нагрузкой.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Хорошо изолирует пятна от никотина, копоти, сажи и ржавчины, следы от протечек воды и др.</li> <li>✓ Быстро и эффективно перекрашивает сильнозагрязненные поверхности, образуя абсолютно матовое плотное покрытие.</li> <li>✓ Служит надёжным барьером от желтизны.</li> <li>✓ Хорошая укрывистость.</li> <li>✓ Повышенная адгезия к различным подложкам, включая поверхности, окрашенные алкидными и масляными красками.</li> <li>✓ Усилена синтетической смолой.</li> <li>✓ Особенно хорошо подходит для проведения срочных ремонтных работ на больших объектах.</li> </ul> <p>Содержание ЛОС в продукте соответствует предельно допустимому для подгруппы i - 140 г/л. Максимальное содержание ЛОС в продукте &lt;140 г/л.</p> <p><b>Блеск:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• глубокоматовая (около 2) по EN 13300.</li> </ul> <p><b>Износостойкость:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 класс по EN 13300 (ISO 11998).</li> </ul>
Назначение	<p>Предназначена для перекрашивания сильнозагрязненных поверхностей в помещениях с высокой эксплуатационной нагрузкой, таких как подъезды, лестничные клетки, коридоры, гостиницы, потолки в кухнях. Подходит для использования в качестве грунта под водоразбавимые краски.</p>
Типы поверхностей под окраску	<p>Новые или ранее окрашенные водоразбавимыми, алкидными или масляными красками поверхности из бетона, газобетона, гипсокартонных плит, по кирпичным, зашпаклеванным, оштукатуренным поверхностям. Для внутренних работ.</p>
Стандарты качества	<p>✓ EN 13300 – стандарты классификации параметров укрывистости, степени блеска,</p>

	<p>устойчивости к мокрому истиранию для водоразбавимых лакокрасочных материалов для отделки стен и потолков внутри помещений.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ ISO 11 998, ISO 2813 – методики измерений параметров блеска и износостойкости.</li> <li>✓ ЛОС (летучие органические соединения) – содержание в соответствии с директивой Европейского Союза 2004/42/CE</li> <li>✓ Качество продукции и обслуживания гарантируется системой управления качества окружающей средой, охраной здоровья и безопасностью труда в соответствии со стандартом ISO 9001: 2015; ISO 14001: 2015 и OHSAS 18001: 2007.</li> </ul>
<b>Технические характеристики</b>	
Подготовка поверхности перед окраской	Окрашиваемая поверхность должна быть очищена от непрочного и отслаивающегося материала, грязи и пыли. Трещины и выбоины зашпатлевать подходящей шпаклевкой (Fine Filler, Aqua Filler и т.п.). Перед тем, как приступить к окраске, рекомендуем промыть поверхность 3-5% раствором соды или моющим средством, содержащим аммиачный раствор, сполоснуть водой и высушить. Часто увлажняемые и подверженные образованию плесени поверхности перед покраской должны быть обработаны средством Biotol E или Biotol Spray. Вновь зашпаклеванные поверхности следует загрунтовать составом Aquastop или Tiefgrund.
Нанесение	Перед применением краску тщательно перемешать. Тонированную краску желательно смешать в одной таре.
Цвет	Белый.
Колеровка	Машинная по системе Eskarocolor (база А).
Расход	6-10 м <sup>2</sup> /л.
Разбавитель/растворитель	Вода.
Время высыхания	Для второго слоя - 1 ... 1,5 часа, полное высыхание - 2 часа при 20°C и относительной влажности воздуха 50%.
Рабочие инструменты	Валик, кисть.
Очистка инструментов	По окончании работ промыть водой с мылом.
Состав	Акриловый сополимер, модифицированная алкидная смола, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, ингибитор коррозии, вода.
<b>Информация</b>	
Морозостойкость	Не является.
Гарантийный срок хранения	3 года.
Условия хранения	Хранить в плотно закрытой таре при температуре +5...30°C. Беречь от холода и прямых солнечных лучей
Меры предосторожности	В соответствии с Регламентом по классификации, маркировке и упаковке химических веществ и смесей №1272/2008 (Регламент CLP), данная продукция не классифицируется как опасная. Содержит 1,2-Бензизотиазол-3(2H)-он, смесь 2-Метил-5-хлор-(2H)-изотиазол-3-она с 2-метил-(2H)-изотиазол-3-оно. Может вызывать аллергическую реакцию. При необходимости обратиться за медицинской помощью, по возможности показать упаковку/маркировку продукта. Хранить в недоступном для детей месте. Следовать общим правилам гигиены труда. Для предотвращения несчастных случаев рекомендуется использовать элементарные средства индивидуальной защиты с маркировкой знаком CE. Для очистки загрязненной краской поверхности и предметов использовать воду.
Утилизация	Не выливать в канализацию. Избегать попадания в окружающую среду. Упаковку, сухие обычные и жидкие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством.
Плотность	1,4 кг/л
Объем/масса	0,9 л – 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>	