

Objekt

Изолирующая глубокоматовая акрилатная краска



- ✓ Глубокоматовая
- ✓ 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"> ✓ Хорошо изолирует пятна от никотина, копоти, сажи и следы от протечек воды и др. ✓ Быстро и эффективно перекрашивает сильнозагрязненные поверхности, образуя абсолютно глубокоматовое плотное покрытие. ✓ Служит надёжным барьером от желтизны. ✓ Хорошая укрывистость. ✓ Повышенная адгезия к различным подложкам, включая поверхности, окрашенные алкидными и масляными красками. ✓ Усилена синтетической смолой. ✓ Особенно хорошо подходит для проведения срочных ремонтных работ на больших объектах. <p>Содержание ЛОС в продукте соответствует предельно допустимому для подгруппы а - 30 г/л. Максимальное содержание ЛОС в продукте <30 г/л.</p> <p>Блеск:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Глубокоматовая (около 2) по EN 13300. <p>Износостойкость:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3 класс по EN 13300 (ISO 11998).
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	<ul style="list-style-type: none"> ✓ EN 13300 – стандарты классификации параметров укрывистости, степени блеска, устойчивости к мокрому истиранию для водоразбавимых лакокрасочных материалов для отделки стен и потолков внутри помещений.

	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ISO 11 998, ISO 2813 – методики измерений параметров блеска и износостойкости. ✓ ЛОС (летучие органические соединения) – содержание в соответствии с директивой Европейского Союза 2004/42/CE ✓ 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 ISO 45001:2018.
Технические характеристики	
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.). Сильно загрязненные или жирные поверхности промыть средством EasyClean или 3-5% раствором соды, затем ополоснуть 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. Следуйте инструкциям по использованию продукта.
Нанесение	Перед применением краску тщательно перемешать. Тонированную краску желательно смешать в одной таре.
Разбавление	Готов к применению.
Цвет	Белый.
Колеровка	Машинная по системе Eskarocolor (база А).
Расход	6-10 м ² /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.
Информация	
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	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, смесь 2-Метил-5-хлор-(2H)-изоти-азол-3-она с 2-метил-(2H)-изотиазол-3-оном. Может вызывать аллергическую реакцию. Если необходима рекомендация врача: иметь при себе упаковку продукта или маркировочный знак. Держать в месте, недоступном для детей.
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 http://www.kuhuvia.ee . В случае больших объемов свяжитесь с Eesti Taaskasutusorganisatsioon MTÜ, eto@eto.ee
Плотность	1,4 кг/л
Объем/масса	0,9 л – 2,7 л – 9 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 транспортировки 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://eskaro.ee/ru/contacts/main_office_contacts	