



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"> ✓ Хорошо изолирует пятна от никотина, копоти, сажи и ржавчины, следы от протечек воды и др. ✓ Быстро и эффективно перекрашивает сильнозагрязненные поверхности, образуя абсолютно матовое 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 i - 140 г/л. Максимальное содержание ЛОС в продукте <140 г/л.</p> <p>Блеск:</p> <ul style="list-style-type: none"> • глубокоматовая (около 2) по EN 13 300. • глубокоматовая (около 2) по ISO 2813. <p>Износостойкость:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3 класс по EN 13 300 (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 13 300 – стандарты классификации параметров укрывистости, степени блеска, устойчивости к мокрому истиранию для водоразбавимых лакокрасочных материалов для отделки стен и потолков внутри помещений. ✓ ISO 11 998, ISO 2813 – методики измерений параметров блеска и износостойкости.

	<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 качества в соответствии со стандартом ISO 9001.
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.). 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. Вновь зашпаклеванные поверхности следует загрунтовать составом Aquastop.
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 ² /л.
Разбавитель/растворитель	Вода.
Время высыхания	Для второго слоя - 1 ... 1,5 часа, полное высыхание - 2 часа при 20°С 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°С. 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. Следовать общим правилам гигиены труда. Держать в месте, недоступном для детей. При попадании в глаза – промыть большим количеством воды. 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