



Ekofest

Кухни и Ванные

- ✓ Влагостойкая
- ✓ Многократное мытьё
- ✓ Защита от плесени



Описание	
Наименование продукции	Краска водно-дисперсионная акриловая «Ekofest» ТУ РБ 28882332.001-98
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Обладает высокой укрывистостью и хорошей адгезией к основанию. ✓ Образует равномерное покрытие, устойчивое к многократному мытью и повышенной влажности. ✓ Специальные добавки предотвращают появление грибка и плесени на окрашенной поверхности. ✓ Покрытие устойчиво к обработке дезинфицирующими средствами. <p>Блеск: глубокоматовая по СТБ EN 13300</p> <p>Стойкость к влажному истиранию: 1 класс по СТБ EN 13300</p>
Назначение	Для окраски стен и потолков в помещениях, эксплуатируемых в условиях повышенной влажности. Рекомендуется для помещений, где в результате воздействия влаги возможно поражение поверхностей грибком или плесенью, а также помещений, нуждающихся в систематической интенсивной влажной уборке (ванные, кухни, столовые, бытовые помещения, прачечные и т.д.). Для окраски новых минеральных поверхностей (шпатлевка, штукатурка, бетон, гипсокартон и др.), а также поверхностей, ранее окрашенных водно-дисперсионными красками. Подходит для помещений, где предусмотрен режим влажной дезинфекции (медицинские и лечебно-профилактические учреждения, детские дошкольные учреждения, учреждения образования, объекты общественного питания).
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> ✓ СТБ EN 13300 – стандарт устанавливает классификацию водоразбавимых лакокрасочных материалов для отделки стен и потолков внутри помещений. ✓ Соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору на территории Евразийского экономического союза. ✓ Качество продукции и обслуживания гарантируется системой управления качеством в соответствии со стандартом СТБ ISO 9001. ✓ Система управления окружающей средой применительно к разработке и производству лакокрасочных материалов на предприятии соответствует требованиям стандарта СТБ ISO 14001.
Технические характеристики	

ИООО «КОНДОР»

Республика Беларусь, 224025, г. Брест
ул. Лейтенанта Рябцева, 130
Тел./факс: (+375 162) 516 262 / 516 363. Info@condor.by
Сайт: www.condor.by
Интернет-магазин: www.condorshop.by

Подготовка поверхности	<p>Окрашиваемое основание следует очистить от пыли, жирных пятен и других загрязнений, удалить непрочно держащиеся фрагменты старой краски, очистить от старых меловых и известковых покрытий. При наличии биопоражений использовать дезинфицирующее средство Biotol Spray TM Condor.</p> <p>Мелкие дефекты (до 3 мм) выровнять финишной акриловой шпатлевкой Finish Spachtel TM Condor. Для получения качественного и долговечного покрытия, а также для выравнивания впитывающей способности окрашиваемое основание предварительно обработать одной из водно-дисперсионных грунтовок TM Condor. При окрашивании контрастных подложек рекомендуется использовать укрывистую наполненную грунтовку Farbe Grund TM Condor для выравнивания цветового фона основания.</p> <p>Рекомендация для TR базы: при нанесении краски насыщенных цветов с низкой кроющей способностью рекомендуется в качестве грунтовочного слоя использовать укрывистую наполненную грунтовку Farbe Grund, заколерованную в цвет близкий по тону к финишному оттенку. Не рекомендуется проводить работы по свежоштукатуренным цементными и цементно-известковыми составами основаниям и свежим бетонным основаниям! Свежоштукатуренные поверхности необходимо выдержать перед отделкой в течение не менее 28 суток, свежизготовленные бетонные конструкции - не менее 3 месяцев.</p>
Нанесение	<p>Перед использованием краску тщательно перемешать. Наносить валиком, кистью или механизированным способом в два слоя. Второй слой краски наносить через 4 – 6 ч после нанесения первого. При нанесении второго слоя следует окрашивать поверхность сразу большими участками, например, от угла до угла. Не рекомендуется выполнять подкрашивание отдельных участков, чтобы не допустить возникновения пятнистости на поверхности. Работы проводить при температуре окружающего воздуха и основания не ниже + 5 °С и не выше + 30 °С. Рекомендуемая температура нанесения (20 ± 5) °С и относительная влажность воздуха не более 60%. Влажность основания должна быть не более 8%. При более низких температурах и более высокой влажности воздуха время высыхания краски увеличивается.</p>
Уход за окрашенной поверхностью	<p>Окончательную износостойкость покрытие приобретает примерно через 3-4 недели - в течение этого времени следует обращаться с поверхностью осторожно, пока она не приобретет окончательную твердость и износостойкость. После приобретения окончательной твердости покрытие выдерживает многократную влажную уборку с применением неабразивных моющих средств. Загрязнения рекомендуется удалять сразу же после их появления. Не использовать органические растворители, абразивные чистящие средства, а также жесткие губки и щетки. Сильное механическое воздействие, включая трение и очистку, может привести к гляцеванию поверхности.</p>
Цвет	Белый.
Колеровка	<p>Компьютерная колеровка по системе Eskarocolor (базы А, TR). Ручная колеровка пигментными пастами Vollton TM Condor. Для исключения разнооттеночности получаемого покрытия следует выбирать краску одной партии или смешивать необходимое количество краски различных партий в отдельной емкости.</p>
Расход	<p>250-300 г/м² при двухслойном нанесении для гладких, предварительно загрунтованных поверхностей. При окрашивании рельефной поверхности расход краски увеличивается и определяется опытным путем.</p>
Растворитель/разбавитель	Вода.
Время высыхания	Межслойная сушка 4-6 часов при температуре (20 ± 5) °С и относительной влажности не выше (60 ± 5) %. Полное высыхание 24 ч.
Рабочие инструменты	Кисть, валик, механизированный способ.
Очистка инструментов	После использования рабочий инструмент промыть водой.
Состав	<p>Полимерная акриловая дисперсия, вода, белый пигмент – диоксид титана, мраморный порошок, вспомогательные вещества. Соответствует европейским экологическим нормам по содержанию ЛОС.</p>
Информация	
Морозостойкость	Не замораживать.
Гарантийный срок хранения	2 года.
Условия хранения	Краску хранить в прохладном месте в плотно укуренной упаковке. Избегать замораживания. Минимально и максимально допустимые пределы температуры хранения и транспортировки от + 5 °С до + 40 °С.
Меры предосторожности	Беречь от детей! При попадании краски в глаза или на кожу – промыть водой! Использовать средства индивидуальной защиты глаз и рук – защитные очки и резиновые перчатки.
Утилизация	Остатки высохшей краски подлежат утилизации как бытовые отходы, полимерная упаковка подлежит сбору для вторичной переработки.
Объем/масса	<p>База А: 1 л (1,5 кг); 2,5 л (3,75 кг); 5 л (7,5 кг); 10 л (15 кг); 15 л (22,5 кг). База TR: 2 л (3 кг); 5 л (6 кг).</p>