



Евро 12

Тип	Полуматовая латексная краска на основе акрилового сополимера для сухих помещений и помещений с повышенной влажностью.	
Область применения	Предназначена для высококачественной отделки стен и потолков внутри сухих помещений и помещений с повышенной влажностью (кухни, коридоры и др., кроме ванных комнат) по гипсокартонным, бетонным, оштукатуренным, кирпичным, поверхностям, древесноволокнистым плитам, обоям под окраску. Особенно рекомендуется для помещений общественного назначения: школ, зрелищных и спортивных сооружений, библиотек, кассовых залов и др. Подходит для окраски радиаторов отопления. В сухих помещениях можно наносить, после соответствующей подготовки, на старую алкидную и масляную краску. Используются для окраски в зданиях и сооружениях типа А, Б и В (в том числе в детских учреждениях и помещениях административной группы лечебно-профилактических учреждений).	
Объекты применения	Стены и потолки, в особенности, в коридорах, кухнях и т.д.	
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ		
Базис	А и С	
Цвета	По каталогу цветов "Тиккурила Симфония". База А также может использоваться в качестве белой краски.	
Степень блеска	Полуматовая	
Расход	Расход на 1 слой 10–12 м ² /л по ровной невпитывающей поверхности, 7–8 м ² /л по неровной впитывающей поверхности.	
Тара	0,9 л, 2,7 л, 9 л.	
Разбавитель	Вода	
Способ нанесения	Краску перед применением перемешать, при необходимости разбавить водой: не более 5% по объёму при нанесении кистью или валиком, либо не более 10% при нанесении распылением. Краску наносить в два слоя.	
Время высыхания	При (20±2) °С и относительной влажности (65±5)%: 1,5–2 часа. Следующий слой можно наносить через 2 часа. Заданный уровень водостойкости покрытия достигается через 2 недели.	
Стойкость к мытью	Краска образует покрытие, устойчивое к многократному мытью с применением бытовых неабразивных моющих средств (1 класс стойкости к истиранию по стандарту ISO 11998/ DIN EN 13 300). Выдерживает более 10000 проходов щеткой по стандарту DIN 53778 T2.	
Термостойкость	Выдерживает 85°С сухого тепла.	
Сухой остаток	Около 49% в зависимости от цвета.	
Плотность	1,1-1,3 кг/л	
Хранение	При температуре не ниже 0°С в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей.	

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при обработке	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и чистой, температура поверхности, краски и воздуха должна быть не менее 5°C, а относительная влажность воздуха ниже 80%.
Предварительная подготовка	Поверхность очистить от загрязнений, пыли и жира. Отслаивающуюся старую краску снять скребком, всю поверхность отшлифовать, пыль удалить. Меловую побелку или известковую краску полностью удалить, после чего промыть поверхность мыльным раствором, а затем чистой водой и просушить. Неровности и дефекты зашпатлевать влагостойкими шпатлёвками Евро Филлер или Престо ЛВ, а в сухих помещениях – водоразбавляемыми шпатлёвками, Престо ЛГ, Престо ЛФ или Спаккели Тару. Поверхность перед окраской, при необходимости, загрунтовать грунтовкой Евро Праймер.
Окраска	Краску перед применением перемешать, при необходимости разбавить водой: не более 5% по объёму при нанесении кистью или валиком, либо не более 10% при нанесении распылением. Краску наносить в два слоя.
Очистка инструментов	Рабочие инструменты промыть водой.

ОХРАНА ТРУДА

Краска пожаро- и взрывобезопасна, не имеет неприятного запаха. Не смешивать с другими красками и растворителями. Избегать попадания в глаза, при попадании промыть большим количеством воды. Хранить в недоступном для детей месте. Проводить работы в проветриваемом помещении. Для защиты рук применять резиновые перчатки.

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

Пустые сухие банки утилизировать как бытовые отходы. Остатки краски не выливать в канализацию и водоёмы.

ТРАНСПОРТИРОВКА

При температуре не ниже 0°C в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей.

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.