

Евро 12

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. Особенno 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) °C 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 щёткой по стандарту DIN 53778 T2.
Термостойкость	Выдерживает 85°C сухого тепла.
Сухой остаток	Около 49% в зависимости от цвета.
Плотность	1,1-1,3 кг/л
Хранение	При температуре не ниже 0°C в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей.



Евро 12

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 шпатлевками Евро Филлер или Престо ЛВ, а в сухих помещениях – водоразбавляемыми шпатлевками, 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.

 [Паспорт техники безопасности](#)

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

ТРАНСПОРТИРОВКА -

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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

ООО "Тиккурила", 192289, Россия,
г. Санкт-Петербург, пр. 9-го Января, дом 15, корпус 3
тел./факс: +7 (812) 380-33-99
Горячая линия для ваших вопросов и пожеланий:
8-800-100-07-70 (звонок по России бесплатный)
e-mail: info.russia@tikkurila.com
www.tikkurila.ru