

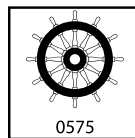
Acrylate Matt

Влагостойкая краска для стен

Превосходная износостойкость и влагостойкость
Создает равномерно окрашенную поверхность. Хорошее сцепление с подложкой.
Не капает, не брызгает.



Матовая (7) влагостойкая акрилатная краска для внутренних работ. Хорошо сцепляется с ранее окрашенными поверхностями. Окрашенная поверхность стойкая к мытью и истиранию, благодаря чему краска отлично подходит для помещений, где требуется частая очистка. Стойкость к мытью >20 000 циклов по стандарту SFS 3755. Содержит минимальное количество летучих органических соединений (ЛОС).



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Область применения	Стены и потолки в сухих и влажных помещениях (гостиные, коридоры, кухни, ванные комнаты, складские, промышленные, общественные помещения). Подходит для новых и ранее окрашенных бетонных, оштукатуренных, кирпичных, древесноволокнистых, древесностружечных, гипсокартонных, зашпаклёванных, оклеенных обоями поверхностей.
Блеск	Матовый
Расход 1x	Теоретический расход: 8-12 м ² /л. Практический расход зависит от способа и условий нанесения, формы и шероховатости обрабатываемой поверхности.
Тонирование	Краску можно использовать белой (база А) или тонировать в светлые тона по цветовым картам Tikkurila. Тонированная краска обмену не подлежит. Для достижения лучшей укрывистости рекомендуется использовать грунтовочную краску, затонированную в похожий цвет.
База	А
Рабочие инструменты	Наносите кистью, валиком или распылителем. При нанесении безвоздушным распылением применять сопло 0,015"–0,021" или 0,380 - 0,530 mm.
Время высыхания (+23 °С, RH 50%)	0,5 часа – на отлип, 1-2 часа – для окраски. Поверхность можно чистить через 1 месяц после окраски.
Разбавитель	Вода. При необходимости разбавить водой до 5% по объёму.
Очистка рабочих инструментов	Удалить с рабочих инструментов излишки краски и вымыть водой. Для удаления засохшей краски рекомендуется использовать средство Tikkurila Pensselipesu Tool Cleaner.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Срок хранения	В оригинальной плотно закрытой таре производителя. Дата изготовления/реализации указана на банке. Неполную банку плотно закрыть для повторного применения.
Сухой остаток	~ 40% об.
Удельный вес	~1.3 кг/л в зависимости от тона (ISO 2811).
Стойкость к мокрому истиранию	SFS-EN 13300 класс 1, ISO 11998, >20 000 циклов очистки по стандарту SFS 3755.
Стойкость к химикатам	Устойчива к кратковременному воздействию бытовых средств очистки и слабых растворителей (white spirit).
Упаковка	0.9 л, 2.7 л, 9 л, 18 л

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

ПОДГОТОВКА

Ранее неокрашенные поверхности:

Очистить поверхность от пыли и грязи. Зашпаклевать неровности подходящей шпаклёвкой из серии Vivacolor, отшлифовать и удалить пыль. Пористые, зашпаклёванные, неоднородно впитывающие поверхности, а также гипсокартонные, древесностружечные плиты грунтовать водно-дисперсионной грунтовочной краской Primer 1. Металлические поверхности грунтовать грунтовочной краской по металлу Universal Korrostop. Слабые, зашпаклёванные меловой шпаклёвкой поверхности грунтовать алкидной грунтовочной краской Special Primer. При использовании любой грунтовочной краски соблюдать инструкцию по применению.

Ранее окрашенные поверхности:

Удалить отслаивающуюся краску. Поверхность вымыть моющим средством Special Clean, промыть водой и дать высохнуть. Твёрдые, глянцевые поверхности отшлифовать до матовых, удалить пыль. Трещины и неровности зашпаклевать подходящей шпаклёвкой из серии Vivacolor, отшлифовать и удалить пыль. Зашпаклёванные поверхности грунтовать грунтовочной краской Primer 1.

УСЛОВИЯ ОКРАСКИ

Окрашиваемая поверхность должна быть чистой и сухой, температура воздуха от +5°C до +23°C, относительная влажность воздуха ниже 80%. При окраске избегать сквозняков.

ОКРАСКА

Перед применением тщательно перемешать краску, при необходимости разбавить водой до 5% по объёму. Для получения однородной, однотонной поверхности смешайте вместе достаточное количество краски из разных банок. Красить 1-2 раза валиком, кистью или распылителем.

УХОД ЗА ПОВЕРХНОСТЬЮ

Очистку поверхностей можно проводить через 1 месяц после окраски. Для очистки поверхностей использовать губку или тряпку, смоченную водой или раствором нейтрального (pH 6-8) чистящего средства. Для очистки сильно загрязнённых поверхностей использовать губку или тряпку, смоченную раствором слабого щелочного (pH 8-10) чистящего средства. После очистки сполоснуть поверхность чистой водой. При приготовлении раствора для чистки необходимо соблюдать рекомендации производителя. После окраски нельзя подвергать поверхность сильным нагрузкам, поскольку окончательная твёрдость и стойкость к истиранию достигается приблизительно спустя 1 месяц после окраски. Если поверхность нуждается в очистке раньше этого срока, то можно провести осторожную очистку поверхности смоченной водой губкой или тряпкой.

ПЕРЕРАБОТКА ОТХОДОВ, БЕЗОПАСНОСТЬ ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Содержит: 1,2-бензизотиазол-3(2H)-он (BIT), смесь 5-хлор-2-метил-2H-изотиазол-3-она и 2-метил-2H-изотиазол-3-она (3:1) (С(M)IT/MIT (3:1)) При контакте с кожей может вызывать аллергическую реакцию. Использовать защитные перчатки.

Жидкие отходы л/к материалов уничтожать в соответствии с местным законодательством для опасных отходов. Пустые упаковки перерабатывать или уничтожать в соответствии с местным законодательством. Не выливать в канализацию, водоём или почву. Продукт не сливать в канализацию, водоемы и на почву. Предельное значение EU VOC (ЛОС) (группа A/a) 30 г/л. Максимальное содержание ЛОС в готовом применении продукте 2 г/л.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРОДУКТУ

www.vivacolor.ee www.vivacolor.lv www.vivacolor.it