

Wall 20

Краска для стен

Превосходная стойкость к мытью

Превосходная износостойкость

Грязеотталкивающая

Полуматовая (20) водно-дисперсионная моющаяся (класс 1, EN 13300) краска для внутренних работ. Предназначена для помещений, где требуется частая влажная уборка. Хорошо очищается от пятен и не теряет цвет при мытье. Краски Green Line сертифицированы экологическим знаком Nordic Swan Ecolabel и одобрены союзом по астме и аллергии. Продукты содержат минимальное количество летучих органических соединений (ЛОС).



4096 0027

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Область применения	Стены и потолки в сухих и влажных помещениях (детские, жилые комнаты, коридоры, кухни, кладовки; офисы, школы, детские сады и пр. общественные помещения). Подходит для новых и ранее окрашенных бетонных, оштукатуренных, зашпаклёванных, гипсокартонных, оклеенных обоями, кирпичных, загрунтованных древесно-волокнистых и картонных поверхностей.
Блеск	Полуматовый
Расход 1х	10-12 м ² /л - ранее окрашенные гладкие поверхности, 7-9 м ² /л гипсокартонные и зашпаклённые поверхности.
Тонирование	Краска используется белой (база А), тонируется в светлые тона (база А) или в тёмные тона (база С), согласно интерьерным картам Tikkurila. Рекомендуем использовать пробник цвета Color Test при выборе тона. Тонированный продукт возврату или обмену не подлежит
База	A, C
Рабочие инструменты	Валик, кисть или распылитель высокого давления. Рекомендуемые инструменты: Anza rollers Platinum Micmex, Basic Rilon.
Время высыхания (+23 °C, RH 50%)	На отлив - 0,5 часа, для окраски - 1-2 часа.
Разбавитель	Вода. При необходимости разбавить водой не более 10% по объёму. Рабочие инструменты очистить от жидких остатков краски, вымыть водой с мылом.
Хранение	Беречь от замерзания!



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Срок хранения	В плотно закрытой оригинальной таре производителя. Дата изготовления/реализации указана на банке. Неполную банку плотно закрыть для повторного применения.
Сухой остаток	~ 37% об.
Удельный вес	1,2 -1,3 кг/л, в зависимости от тона.
Стойкость к мокрому истиранию	1 класс по стандарту ISO 11998 (200 циклов, 1-5 микрон).
Стойкость к химикатам	Устойчива к кратковременному воздействию бытовых средств очистки и слабых растворителей (white spirit).
Упаковка	A: 0.9 л, 2.7 л, 7.2 л, 11.7 л, 18 л C: 0.9 л, 2.7 л, 7.2 л, 11.7 л



ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

ПОДГОТОВКА

Ранее неокрашенные поверхности:

Очистить поверхность от пыли и грязи. Защиплевать неровности подходящей шпаклёвкой из серии Vivacolor, отшлифовать и удалить пыль. Пористые, защиплённые, неоднородно впитывающие поверхности, а также гипсокартонные, древесно-стружечные плиты загрунтовать водно-дисперсионной грунтовочной краской Primer 1. Металлические поверхности (например, шляпки шурупов) загрунтовать грунтовочной краской по металлу Universal Korrostop. Слабые, защиплённые меловой шпаклёвкой поверхности загрунтовать алкидной грунтовочной краской Special Primer. При использовании любых грунтовочных красок соблюдать инструкции по их применению. Использование грунтовочной краски позволяет сократить расход отделочной краски и улучшить сцепление между основанием и отделочной краской.

Ранее окрашенные поверхности:

Удалить отслаивающуюся краску. Поверхность вымыть водным раствором чистящего средства Special Clean согласно инструкции по применению, промыть водой и дать высокнуть. Твёрдые, глянцевые поверхности отшлифовать до матовых, удалить пыль. Слабые, защиплённые меловой шпаклёвкой поверхности загрунтовать алкидной грунтовочной краской Special Primer. Трешины и неровности защиплевать подходящей шпаклёвкой из серии Vivacolor, отшлифовать и удалить пыль. Защиплённые поверхности загрунтовать грунтовочной краской Primer 1.

УСЛОВИЯ ОКРАСКИ

Окрашенная поверхность должна быть чистой и сухой, температура воздуха выше +5°C, относительная влажность воздуха ниже 80%. При окраске избегать сквозняков и высокой температуры воздуха.

ОКРАСКА

Перед применением тщательно перемешать краску Wall 20 при необходимости разбавить водой до 10% по объёму. Красить 1-2 раза валиком, кистью или распылителем. Чтобы получить однородную, однотонную поверхность, нужно смешать достаточное количество краски в одной ёмкости.

УХОД ЗА ПОВЕРХНОСТЬЮ

Очистку поверхностей можно проводить через 1 месяц после окраски. Для очистки поверхностей использовать губку или тряпку, смоченную водой или раствором нейтрального (рН 6-8) чистящего средства. Для очистки сильно загрязнённых поверхностей использовать губку или тряпку, смоченную раствором слабого щелочного (рН 8-10) чистящего средства. После очистки сполоснуть поверхность чистой водой. При приготовлении раствора необходимо соблюдать рекомендации производителя. После окраски нельзя подвергать поверхность сильным нагрузкам, поскольку окончательная твёрдость и стойкость к истиранию достигается окрашенной поверхностью в нормальных условиях 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 [ЕС no. 247-500-7] и 2-метил-2H-изотиазол-3-она [ЕС no. 220-239-6] (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)) При контакте с кожей может вызывать аллергическую реакцию. Использовать защитные перчатки.

Пустые упаковки перерабатывать или уничтожать в соответствии с местным законодательством. Жидкие отходы л/к материалов уничтожать в соответствии с местным законодательством для опасных отходов. Не выливать в канализацию, водоём или почву. Продукт не сливать в канализацию, водоёмы и на почву. В состав краски входит биоцидная добавка для сохранения сухой пленки. Предельное значение ЛОС (VOC) (группа А/а) 30 г/л. Максимальное содержание ЛОС в готовом к применению продукте <30 г/л.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Защищать от мороза

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРОДУКТУ

www.vivacolor.ee www.vivacolor.lv www.vivacolor.lt