

DEKOR

Шелковисто-матовая, не содержащая растворителей краска для стен



- почти без запаха
- быстро высыхает
- не содержит органических растворителей, подходит для аллергиков
- легко очищается

• ТИП

Шелковисто-матовая водно-дисперсионная сополимерная, не содержащая органических растворителей краска для внутренних работ.

• ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Новые и ранее окрашенные бетонные, оштукатуренные, кирпичные, зашпаклёванные и оклеенные обоями поверхности; гипсовые и древесно-волокнистые плиты.

• ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Стены и потолки в сухих помещениях (жилые помещения, спальни, детские, коридоры, лестничные площадки, офисы, помещения в школах и детских садах, общественные помещения и пр.)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход	10-12 м ² /л – на гладких поверхностях; 7-9 м ² /л – на зашпаклёванных и оклеенных обоями поверхностях, древесно-волокнистых плитах; 3-5 м ² /л - на бетонных, оштукатуренных и кирпичных поверхностях.
Сухой остаток по объёму	Прибл. 38%.
Плотность	1,2 - 1,3 кг/л, в зависимости от базы краски и оттенка.
Разбавитель	Вода. Объём разбавителя может составлять до 5% от объёма краски.
Способ нанесения	Красить кистью, валиком или краскораспылителем высокого давления. Сопло распылителя высокого давления 0,015" - 0,021" или 0,380 - 0,530 мм
Время высыхания при +23 °С и относительной влажности воздуха 50%	0,5 часа – от пыли; 2 часа – для окраски.
Блеск	Матовый.
Базовые краски	Базы А и С.
Тонирование	Краску можно использовать белой (база А) или тонировать по картам колеровки Tikkurila (базы А и С). При использовании ярких тонов для обеспечения достаточной укрывистости поверхность необходимо предварительно загрунтовать подходящей грунтовочной краской, затонированной в оттенок, близкий к отделочной краске.
Стойкость к мытью	Выдерживает до 10000 циклов очистки по SFS 3755.
Стойкость к мокрому трению	1 класс по ISO 11 998, 200 циклов, 1-5 микрон.
Сопротивление водяного пара	2 класс по ISO 7783-2, S _d =0,14-1,4 м.
Стойкость к химикатам	Устойчива к непродолжительному воздействию обычных моющих средств и слабых разбавителей (уайт-спирит).
Термостойкость	До +85 °С, в сухих помещениях.
Хранение	Беречь от замерзания!
Гарантийный срок хранения	В плотно закрытой оригинальной таре изготовителя - 3 года с даты изготовления краски.
Вид упаковки	0,9 л; 2,7 л; 9,0 л.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

● ПОДГОТОВКА

Ранее неокрашенные поверхности:

Поверхность очистить от пыли и грязи. Поверхность зашпаклевать подходящей шпаклёвкой из серии VIVACOLOR, отшлифовать и удалить пыль. Зашпаклёванные, пористые или неоднородно впитывающие поверхности, а также древесно-волоконистые и гипсовые плиты грунтовать водно-дисперсионной грунтовочной краской UNIPLAST или VIVACOLOR 1 PRIMER.

Металлические поверхности грунтовать грунтовочной краской по металлу KORROSTOP или KORROSTOP PLUS. Зашпаклёванные меловой или гипсовой шпаклёвкой поверхности грунтовать алкидной грунтовочной краской ROBITIX. При использовании всех грунтовочных красок необходимо соблюдать инструкции по их применению.

Ранее окрашенные поверхности:

Отслаивающуюся краску, известь и мел удалить. Поверхность вымыть водным раствором чистящего средства VIVACLEAN согласно инструкции по применению. Твёрдые, глянцевые поверхности отшлифовать до матовых и удалить пыль. Слабые или пыльные поверхности грунтовать алкидной грунтовочной краской ROBITIX. Щели и неровности зашпаклевать подходящей шпаклёвкой из серии VIVACOLOR, отшлифовать и удалить пыль. Зашпаклёванные поверхности грунтовать водно-дисперсионной грунтовочной краской UNIPLAST или VIVACOLOR 1 PRIMER.

● УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ

Окрашиваемая поверхность должна быть чистой и сухой, температура воздуха выше +5 °С и относительная влажность воздуха ниже 80%. При окраске избегать сквозняков и высокой температуры воздуха (выше +28°С).

● ОКРАСКА

Краску DEKOR перед применением нужно тщательно перемешать. При нанесении первого слоя краску можно разбавить водой (до 5% по объёму). Для получения однородной, однотонной поверхности нужно смешать достаточное количество краски в одной таре. Красить 1-2 раза кистью, валиком или краскораспылителем.

● ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ

Удалить с рабочих инструментов жидкие остатки краски и вымыть водой сразу после окончания работ.

● УХОД ЗА ПОВЕРХНОСТЯМИ

Очистку поверхностей можно производить через 1 месяц после окраски. Для очистки поверхностей использовать губку или тряпку, смоченную водой или раствором нейтрального (pH 6-8) чистящего средства. При приготовлении раствора необходимо соблюдать рекомендации производителя. Нельзя оставлять поверхность мокрой после очистки.

После окраски нельзя подвергать поверхность сильным нагрузкам, поскольку окончательная твёрдость и стойкость к истиранию достигается окрашенной поверхностью в нормальных условиях приблизительно через 1 месяц после окраски. Если поверхность нуждается в очистке раньше этого срока, то можно провести осторожную очистку поверхности смоченной водой губкой или тряпкой.

● ОХРАНА ТРУДА

Предельное значение ЛОС (группа A/a): 30 г/л (2010). Максимальное содержание ЛОС в готовой к применению краске < 30 г/л.

● ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УДАЛЕНИЕ ОТХОДОВ

Продукт не выливать в канализацию, водоём или почву. Сухую, пустую тару из-под продукта и жидкие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством.

● ТРАНСПОРТИРОВКА

Беречь от замерзания!

Внимание! Вышеуказанные данные проверены и правильны; они основаны на проведённых лабораторных испытаниях и практическом опыте. Деятельность нашего предприятия сертифицирована и соответствует требованиям стандартов ISO 9001 и ISO 14001. Мы, как производитель, не несём ответственности за ущерб, возникший в результате несоблюдения инструкций по применению продукта. AS TIKKURILA Лиими 5, 10621 Таллинн, Эстония. Оптовая продажа: 650 11 11, факс 650 11 22, e-mail: info.ee@tikkurila.com