



BELINKA МОЮЩАЯСЯ краска

Предназначена для декоративной защиты подверженным сильному износу стен и потолков в помещениях, в которых покрытия должны быть устойчивы к мытью:

- Для поверхностей, подверженных сильному износу;
- Очень высокая стойкость к загрязнению и мытью, в том числе с добавлением чистящих средств.

ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА: Белый состав, колеруется в пастельные тона.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначена для декоративной защиты подверженных сильному износу стен и потолков в помещениях, в которых покрытия должны быть устойчивы к мытью: в коридорах, прихожих, на лестничных площадках и комнатах общественного пользования. Абсолютно экологически безопасна, без запаха, подходит для использования в общественных и жилых помещениях, детских и лечебно-профилактических учреждениях. Подходит для окрашивания всех типов минеральных штукатурок, волокнисто-цементных плит, бетона, гипсокартонных плит, обоев из стекловолокна, рифленых бумажных обоев и старых покрытий.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Наносится на сухую (свежий бетон или штукатурка должны хорошо просохнуть), предварительно обработанную универсальной акриловой грунтовкой поверхность. Поверхности, на которые уже нанесены покрытия, нужно предварительно очистить жесткой щеткой или вымыть водой с добавлением чистящих средств. Если старые покрытия растрескались и отслоились, их необходимо устранить при помощи соответствующих минеральных шпатлевок и обработать универсальной акриловой грунтовкой Belinka. Поверхность стен, зараженных плесенью или грибком, еще перед нанесением грунтовки следует обработать средством для удаления плесени Belinka. После высыхания отмершие грибки и плесень удаляют механическим способом. Если поверхность сильно заражена, процесс необходимо повторить несколько раз. Перед нанесением краску следует хорошо перемешать и при необходимости разбавить водой на 5–15%. Наносится кистью, валиком, методом распыления на сухую поверхность в два слоя. Во время нанесения и высыхания температура краски, основания и воздуха должна быть не ниже +5°C, относительная влажность не должна превышать 80%. После окончания работ инструмент необходимо очистить водой.

РЕКОМЕНДАЦИИ И ПРИМЕЧАНИЯ

Конечный внешний вид зависит от основания. Покрытие будет выглядеть красивым и гладким, если его наносить на хорошо выровненную поверхность. В зависимости от впитываемости и шероховатости поверхностей, а также влияния освещения цвет покрытия после нанесения может отличаться от изначально выбранного тона.

Пятна с окрашенных поверхностей можно удалять мягкой тканью и легкими неабразивными чистящими средствами. Лучше очищаются глянцевые покрытия.

КЛЮЧЕВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: Устойчива к мытью.

СОСТАВ: Стирол-акриловая дисперсия, пигмент, наполнители, специальные добавки и вода.

МЕТОД НАНЕСЕНИЯ: Кисть (синтетическая щетина), валик, краскопульт(разбавление: вода; сопло: 0,43 - 0,53 мм).

КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ: 2 слоя

СРЕДНИЙ РАСХОД 1 ЛИТРА/КГ: 1л на 5-7 м.кв.

СРЕДНИЙ РАСХОД НА 1 М.КВ.: 170 мл.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ: Водой

ВЫСЫХАНИЕ: 6 часов

МЕЖСЛОЙНОЕ ВЫСЫХАНИЕ: 6 часов

ТЕМПЕРАТУРА ПРИМЕНЕНИЯ: Не ниже +10° С.

ХРАНЕНИЕ: От +5 до +30°С.

СРОК ГОДНОСТИ: 60 мес.

УПАКОВОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ: 2л; 10л.

ПРИМЕЧАНИЕ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не допускать замерзания.

Колеруется в пастельные и насыщенные тона.

WWW.FUKSI.RU
