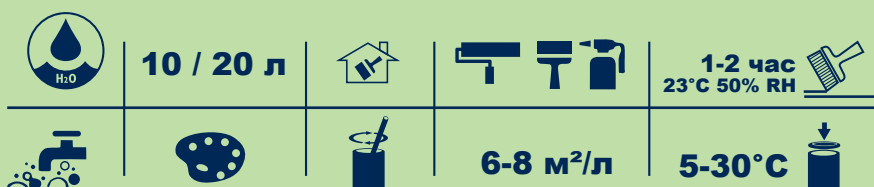


PROF 12

ШЕЛКОВИСТО-МАТОВАЯ КРАСКА ДЛЯ СТЕН

- › Краска для стен с хорошей укрывистостью для внутренних работ
- › Окрашенная поверхность обладает хорошей устойчивостью к мытью – класс мокрого трения 2 (ISO 11998)
- › Не содержит растворителей



СВОЙСТВА

Краска для внутренних работ с широкой сферой применения. Изделие подходит для применения при отделке стен в жилых и спальнях комнатах, прихожих, общественных помещениях, офисах и пр. помещениях. Краска легко наносится на поверхность, не стекает и быстро сохнет. Изделие почти без запаха и не содержит органических растворителей.

ПОДХОДЯЩИЕ БАЗОВЫЕ ПОВЕРХНОСТИ

Изделие подходит для окрашивания новых и ранее окрашенных оштукатуренных, бетонных, легобетонных и кирпичных поверхностей, гипсовых плит, окрашиваемых и стекловолоконных обоев, зашпаклеванных поверхностей, а также предварительно загрунтованных древесноволокнистых и древесностружечных плит при внутренних работах в сухих помещениях.

СВЯЗУЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО

Сополимерная дисперсия.

СТРОИТЕЛЬНО-ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Плотность 1,4–1,45 кг/л
Доля сухого вещества 50% (по весу), 42% (по объему)
Степень глянца (Gardner, 60°) шелковисто-матовая

УСТОЙЧИВОСТЬ К МОКРОМУ ТРЕНИЮ (ISO 11998; 28 Д., 200 ЦИКЛОВ)

2-й класс, 5–10 микронов

КЛАСС НАГРУЗКИ (RYL 2001)

RL 3

ВОЗДЕЙСТВИЕ РАСТВОРА НА КРАСОЧНУЮ ПЛЕНКУ (24 ЧАСА)

3% раствор Na_2CO_3 не влияет
3% раствор NaOH не влияет
растительный, животный и минеральный жир не влияет

УКРЫВИСТОСТЬ

6–8 м²/л (1 слой) в зависимости от впитываемости и ровности базовой поверхности, а также толщины нанесенного на поверхность слоя краски.

ВЫСЫХАНИЕ (23 °C, RH 50%)

Сухая на ощупь через 1 час.
Можно перекрашивать через 1–2 часа.

РАЗБАВИТЕЛЬ

Краска готова к использованию и не требует разбавления. При желании к первому слою можно добавить чистой воды до 10% от объема краски.

КОЛЕРОВАНИЕ

Колеруется по колеровочной системе Tintorama. Базовый цвет W0 (белый).

РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ

Кисть, валик, распылитель. Требования к распылителю – насадка 0,021''– 0,027'', давление 120...230 бар, угол распыления 60°

ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ

Водой, сразу после использования.

ХРАНЕНИЕ

Хранить изделие в закрытой таре в сухом и прохладном месте. Предохранять изделие от замерзания! Сохраняется в нераспечатанной оригинальной таре в течение не менее 3 лет с момента производства.

ОБЪЕМ УПАКОВКИ

10 и 20 л

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Требуемый объем работ зависит от состояния конкретной поверхности и предъявляемых к ней требований. Базовая поверхность должна быть гладкой, сухой и очищенной от пыли, жира, замелованных частей и отошедших слоев. Для очистки поверхности использовать тепловатую или теплую воду, для очистки сильно загрязненной поверхности – чистящее средство Cleaner (см. описание изделия). Старую отошедшую краску удалить, слабо связанную поверхность очистить до прочного основания. Для достижения лучшего прилипания ранее покрытую глянцевой краской поверхность оциновать шлифовальной шкуркой. Имеющиеся в базовой поверхности отверстия и щели заполнить подходящей шпаклевкой; зашпаклеванную поверхность ошлифовать до гладкости и удалить с поверхности шлифовальную пыль.

ГРУНТОВАНИЕ	<p>Впитывающую базовую поверхность (напр., предварительно необработанные гипсовые плиты, зашпаклеванные поверхности) грунтовать краской Storzgrund. Ранее покрытую глянцевой краской (алкидной или масляной краской) или слабо связанную поверхность, а также проблемную с точки зрения сцепления поверхность (напр., промыленным способом лакированная поверхность, ламинат) грунтовать краской Bindo Base. Применение специальной грунтовочной краски улучшает сцепление между покрывной краской и базовой поверхностью, повышает устойчивость окрашенной поверхности к нагрузке, выравнивает впитываемость базовой поверхности и уменьшает расход покрывной краски.</p> <p>См. также и раздел «Рекомендации по предварительной обработке базовых поверхностей, требующих специальной подготовки».</p>
ФИНИШНАЯ ОТДЕЛКА	<p>Финишную отделку поверхности выполнить краской Prof 12. Ранее неотделанную поверхность окрасить в 2 слоя, предварительно загрунтованную или окрашенную поверхность в 1–2 слоя. Между нанесением слоев дать окрашенной поверхности высохнуть в соответствии с требованиями.</p>
УСЛОВИЯ ОКРАШИВАНИЯ	<p>Требуемая температура воздуха и поверхности во время окрашивания и высыхания краски +5...25 °С (рекомендуемая температура +18±2 °С), влажность воздуха 40...80% (рекомендуемая влажность 65%). Слишком высокая температура в помещении и сквозняк могут обусловить образование некачественной красочной пленки.</p>
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОКРАШИВАНИЮ	<p>При нанесении на поверхность первого слоя краски, а также при работе с распылителем при необходимости краску можно разбавить чистой водой (до 10% от объема). Слой финишной отделки рекомендуется нанести на поверхность в неразбавленном виде. При покрытии поверхности использовать большое количество краски, что позволит окрашенной поверхности дольше оставаться влажной и продлит возможность ее обработки. Перед использованием краску тщательно перемешать. Большие поверхности окрашивать без перерывов; перерывы можно делать только в углах.</p>
ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ОБРАБОТКА БАЗОВЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ТРЕБУЮЩИХ СПЕЦИАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ	<p>Обладающую высокой пористостью оштукатуренную и бетонную поверхность грунтовать краской Storzgrund, Bindo Base или Master Base, при необходимости разбавляя изделие.</p> <p>Покрытую гипсовой штукатуркой поверхность разровнять, затем связать поверхность одним слоем лака Binderlack. Для грунтования поверхности использовать смесь краски Master Base и уайт-спирита Solve W в соотношении 1:1.</p> <p>Газобетон грунтовать смесью лака Binderlack и воды в соотношении 1:3.</p> <p>Древесноволокнистые и древесностружечные плиты грунтовать краской Bindo Base.</p> <p>Покрытую старой известковой или меловой краской поверхность грунтовать смесью краски Silikat Base и воды в соотношении 1:1 или грунтовочной краской Master Base, к которой добавлено 40–50% уайт-спирита Solve W.</p> <p>Клеевая краска. Старую клеевую краску в плохом состоянии следует полностью удалить с поверхности, для чего поверхность необходимо предварительно смочить водой. Прочно связанную клеевую краску грунтовать краской Master Base, к которой добавлено 20–30% уайт-спирита Solve W.</p> <p>Запачканную копотью или никотином поверхность, а также поверхность с разводами от воды вымыть чистящим средством Cleaner, тщательно ополоснуть чистой водой и дать высохнуть. Затем грунтовать поверхность изолирующей краской Spärrvitt V.</p>
ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТИ	<p>При обычных условиях пленка латексной краски достигает окончательной прочности в течение 3–4 недель после окрашивания, поэтому следует избегать интенсивной очистки окрашенной поверхности до истечения указанного срока. Для очистки запачкавшейся в процессе эксплуатации поверхности использовать чистую воду, а также при необходимости – нейтральные или слабощелочные чистящие средства. Не применять вещества, содержащие органические растворители. В качестве рабочих инструментов при мытье следует применять мягкую губку или тряпку; избегать применения щетки с жесткой щетиной!</p>
БЕЗОПАСНОСТЬ ТРУДА	<p>При проглатывании химиката незамедлительно обратиться к врачу и показать ему упаковку или этикетку. Использовать в хорошо вентилируемом месте. Избегать попадания химиката на кожу и в глаза. Паспорт безопасности предоставляется профессиональному пользователю по его просьбе.</p>
ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ	<p>Изделие не сливать в канализацию, на почву или в водоемы. Жидкие остатки краски доставлять в место сбора вредных веществ, и лишь полностью пустые емкости – складывать в контейнер для упаковок.</p>
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Akzo Nobel Decorative Coatings AB, Швеция.

Приведенные в описании изделия данные получены в лабораторных условиях, и по этой причине могут варьироваться в зависимости от метода нанесения изделия на поверхность, погодных условий и т.д. Представленную информацию можно использовать в качестве руководства при выборе изделий и методов работы. Представитель не несет ответственности за ущерб, вызванный игнорированием правил пользования изделием или применением изделия не по назначению. За дополнительной информацией просим обращаться к представителю изделия. Представитель изделия оставляет за собой право вносить изменения в приведенные данные без предварительного уведомления.