

Декоративная интерьерная краска с имитацией бетонной стены

Краска для внутренних стен. Используется для создания дизайнерского эффекта «под бетон». Для получения необходимого эффекта следует наносить краску малярной кистью. Легкое и удобное применение.

Акриловая краска на водной основе. При нанесении на внутренние стены помещения создает эффект бетонной поверхности. Характер имитации варьируется в зависимости от способа покраски. Предназначается для нанесения поверх акриловых красок (серии «Суперкриль»). Может быть использована как для покраски частных помещений, так и для оформления общественных мест (гостиниц, ресторанов, офисных помещений и т.д.).

Характеристики

Легкая и удобная в применении. На водной основе, моющаяся, экологически безвредная и не токсичная краска. Обладает экологическим сертификатом соответствия, выданным Институтом стандартов Израиля.

Области применения

Внутренние и наружные стены, окрашенные кварцевой грунтовкой или акриловой краской.

Техническая информация

Код изделия: 795-305 Поставляется в качестве базисной краски, смешиваемой с колерами в фирменном дозаторе «Тамбурмикс», в соответствии с таблицей цветов.

Оттенки: 5 оттенков

Глянец: Матовый

Расчетная укрывистость*: 2-3 кв. м. на литр в один слой

Разбавление: Краска готова к употреблению и не требует разбавления

Время высыхания до отлипания** - полчаса

Время окончательного высыхания (отверждения) - 24 часа

Время до нанесения следующего слоя краски – 1 час

Срок годности: 24 месяца

Количество упаковок изделия на поддоне:	Размер упаковки:	Кол-во на поддоне:
	1 литр	
	3 литра	

Подготовка поверхности и краски

Для нанесения краски подойдет любая стена, покрытая кварцевой грунтовой или акриловой красками (в случае, если последняя используется для получения данного дизайнерского эффекта). Запрещено наносить краску на известковую поверхность. В случае стены, покрытой известковой краской, ее необходимо предварительно покрасить **Бондролем Супер**, поверх которого наносится **Кварцевая грунтовка** или краска серии **Суперкриль** (оттенок такой краски по возможности должен соответствовать оттенку «бетонной» краски).

Внимание! Для получения наилучшего результата и желаемого дизайнерского эффекта окрашиваемая поверхность обязана быть гладкой, без дефектов и изъянов.

Способ покраски

Для полного и равномерного покрытия стены, а также для легкой и быстрой покраски «бетонную» краску следует наносить коротковорсным сухим валиком, разравнивая при этом возникающие при покраске пузырьки воздуха. Текстура, полученная после первой покраски, не является завершающей, окончательный эффект достигается после нанесения кистью верхнего слоя. Конечный оттенок, и в особенности степень насыщенности, зависят от количества нанесенных слоев и толщины слоя краски, набираемой на малярную кисть.

Чем светлее выбранный оттенок краски, тем «нежнее» оттенок «бетона». В затененном месте дымчатость оттенка будет проявляться сильнее.

Нанесение декоративного слоя: Погрузите кисть (шириной 3-4 дюйма) в упаковку с краской. Удалите излишки краски. Наносите краску на стену длинными мазками сверху вниз. Продолжайте покраску, затушевывая при этом границы мазков таким образом, чтобы не были заметны отдельные линии мазков. За один раз рекомендуется полностью закрашивать участок поверхности площадью порядка 0,5 кв.м. Время от времени отходите назад, чтобы иметь возможность оценить общую картину.

После частичного высыхания стены (при отсутствии блеска, но не позже двух часов с момента покраски) необходимо пройтись сухой кистью вдоль белых точек сверху вниз. При этом кисть должна быть расположена перпендикулярно к поверхности стены для создания эффекта белых бетонных полос и характерной дымки.

Окончательный вид бетонной поверхности будет получен после полного высыхания стены. Покраска обязана быть тщательной и систематичной, ввиду того, что повторная покраска плохо окрашенных участков является крайне нежелательной. Дополнительный слой краски или подкраска приведут к появлению неоднородных, выделяющихся участков поверхности.

Если в будущем вам захочется перекрасить «бетонную стену», для этого вам понадобится слегка отшлифовать стену до получения гладкой текстуры, а затем нанести непосредственно на поверхность стены два слоя краски «Суперкриль 2000 высшего качества».

Очистка и хранение покрасочного инструмента

Сразу по завершению покраски необходимо очистить покрасочный инструмент водой и мылом. Налейте немного воды на остатки краски, после чего герметично закройте упаковку. Хранить в закрытом, хорошо проветриваемом помещении.

Предупреждения безопасности

Краска не предназначена для употребления внутрь, не классифицируется как опасная, и не требует специальной маркировки и предупреждений безопасности. Хранить в местах, недоступных для детей. Позаботьтесь о том, чтобы помещение, в котором проводится покраска, хорошо проветривалось. Более подробную информацию по вопросам безопасности можно получить, ознакомившись с паспортом безопасности материала (MSDS).

Общая информация

Покраска запрещена, если ожидаются осадки и/или при температуре стен ниже 10°C и относительной влажности выше 85%. Запрещено разбавлять материалами, не рекомендованными Компанией. Получение желаемого результата обусловлено правильным применением краски и соблюдением инструкции по ее применению. Перед использованием средства потребитель обязан убедиться, что оно пригодно для выбранной им цели, поверхность подготовлена должным образом, а тип и основание поверхности подходят для его применения.

Приведенная информация основана на многолетней практике работы. Компания сохраняет за собой право корректировать и/или изменять данную информацию по своему собственному усмотрению и без предварительного уведомления.

* Реальное значение укрывистости зависит от ряда факторов, среди которых: характер поверхности, способ покраски, оттенок краски, профессионализм исполнителя и погодные условия. Реальное значение укрывистости составляет приблизительно 75% от расчетного.

** При температуре 25°C и относительной влажности 65%.

Экологический сертификат соответствия.

Производство компании «Тамбур». Сертификат Института стандартов Израиля.

Соответствует ISO 9001.

<p>Экологический сертификат соответствия Низкое содержание ЛОВ</p>	
--	--