



Шелковисто-матовая интерьерная краска

Основные характеристики: образует легко очищаемое шелковисто-матовое покрытие, стойкое к воздействию моющих и дезинфицирующих (5 %-ному раствору Хлорамина Б) средств, и обладающее высокой стойкостью к влажному истиранию (класс 1 по DIN EN 13300); выпускается в двух базах - А и С; база А характеризуется высокой степенью белизны.

Состав: акриловая водная дисперсия, диоксид титана, кальцит, добавки, вода.

Плотность: база А - 1,39 г/см³, база С- 1,16 г/см³

Область применения: для окраски стен и потолков помещений в зданиях и сооружениях всех типов - А, Б, В, включая дошкольные образовательные, образовательные и медицинские организации. Можно применять в помещениях с повышенной влажностью воздуха (ванные и умывальные комнаты, кухни, пищеблоки, подъезды, лестничные клетки, вестибюли и т.п.; в ванных и умывальных комнатах, кухнях без прямого попадания воды). Краску наносят на минеральные основания (бетонные, асбестоцементные, цементно-стружечные, кладку из керамического кирпича), ГКЛ, ГВЛ, оштукатуренные (кроме известковых штукатурок) и /или зашпатлёванные (кроме масляных шпатлёвок и их разновидностей) поверхности. Качество поверхности должно быть не ниже категории КЗ по СП 71.13330.2017.

Подготовка поверхности: все поверхности грунтуют грунтовкой Deer Primer (Дип Праймер), разбавленной водой в соотношении 1:1 (по объёму). Дополнительное грунтование грунтовкой Primer Plus (Праймер Плюс) необходимо в случае поверхностей с цветовой контрастностью. Грунтование новых бетонных оснований и штукатурок, а также зашпатлёванных поверхностей следует проводить после набора прочностных свойств: бетонных оснований и цементных штукатурок - не ранее, чем через 28 суток, известково-цементных, известково-гипсовых и гипсовых штукатурок, а также зашпатлёванных поверхностей - после достаточной их выдержки согласно инструкциям производителя. Поверхности, окрашенные меловыми, известковыми, клеевыми и силикатными красками, необходимо полностью очистить от красочного слоя. Поверхности, окрашенные акриловыми, силоксановыми/силиконовыми, поливинилацетатными красками неярких цветов с прочно держащимся немеляющимся красочным слоем, допускается окрашивать без предварительного грунтования.

Нанесение: непосредственно перед нанесением краску следует тщательно перемешать; при использовании колерованной краски разных партий её необходимо перемешать в одной ёмкости в количестве, необходимом для окраски одной стены/потолка или одного помещения. Краску наносят на чистую сухую подготовленную поверхность при температуре окружающего воздуха плюс (8 – 25) °С и относительной влажности воздуха не более 70 %. Во время нанесения и высыхания краски необходимо обеспечить защиту от прямых солнечных лучей. **Нанесение валиком или кистью.** Краску наносят в два слоя. Нанесение второго слоя при температуре плюс (18 - 22) °С - через 4 ч, при более низкой температуре время высыхания увеличивается. Каждый слой следует наносить от угла до угла стены или на весь потолок без перерывов в нанесении для избежания видимых стыков отдельных участков окрашиваемой поверхности. При температуре плюс (18 - 22) °С поверхность сухая «на ощупь» через 20 мин. Краску не разбавлять! **Нанесение ПНЕВМАТИЧЕСКИМ краскопультом.** При нанесении методом воздушного распыления рекомендуется компрессор с производительностью от 200 л/мин при давлении 2-2,5 бар и краскопульт с форсункой 1,4-1,8 мм. Разбавление материала не более 5 %. **Нанесение БЕЗВОЗДУШНЫМ краскопультом.** Рекомендуемое рабочее давление для форсунок типа Trade Tip 3 - 160 бар, размер сопла форсунки 0,011-0,013 дюйма, для форсунок типа HEA ProTip - 80 бар, размер сопла форсунки 0,011-0,013 дюйма. Разбавление материала не более 5 %. Оборудование высокого давления должно применяться строго в соответствии с рекомендациями производителя во избежание получения серьезных травм! **Распыление методом HVLP:** Оборудование должно использоваться в соответствии с рекомендациями производителя. Рекомендуемое разбавление материала не более 10 %.

Расход: 0,07 - 0,11 л/м² на один слой. При механизированном нанесении расход может увеличиться до 20 % на каждом слое в зависимости от типа оборудования.

Колеровка: база А - в светлые и средней интенсивности цвета; база С - в средней интенсивности и яркие насыщенные цвета. Для получения покрытия белого цвета используют неколерованную базу А.

Очистка инструмента: водой сразу после окончания работы.

Уход за покрытием: готовое покрытие можно протирать мягкой губкой, смоченной водой, водным раствором моющего средства, водным раствором Хлорамина Б с концентрацией до 5 % не ранее чем через три недели после нанесения. Не допускается применение абразивных чистящих средств! Избегайте точечного интенсивного мытья. После очистки поверхность не должна оставаться мокрой.

Срок годности: 3 года со дня изготовления в невскрытой заводской упаковке при температуре плюс (5 - 30) °С.

Транспортирование и хранение: по ГОСТ 9980.5-2009 и при температуре плюс (5 - 30) °С.

Меры предосторожности, утилизация: хранить в герметично закрытой упаковке в недоступном для детей месте. Для защиты рук применять резиновые перчатки. При нанесении краскопультом для защиты глаз использовать защитные закрытые очки, для защиты органов дыхания - респиратор ШБ-1 «Лепесток-5» или фильтрующую противоаэрозольную полумаску с классом FFP1. Не выливать в канализацию, водостоки, водоёмы и на почву. Остатки материала, а также материал с истёкшим сроком годности следует сдать в специализированный пункт утилизации.

Фасовка, л: 0,9 / 4 / 9

ТУ 20.30.11-056-52935415-2020

Инструмент



Кисть



Валик



Air Spray Ready

Краскопульт пневматический



Airless Ready to Spray

Краскопульт безвоздушный



HVLP Ready to Spray

HVLP