



**Элегантно-матовая интерьерная краска
для высококачественной отделки помещений спален,
гостиных, холлов, офисов, детских комнат.**

Основные характеристики: образует глубокоматовое, особо гладкое покрытие, стойкое к воздействию нейтральных моющих средств, водному раствору Хлорамина Б с концентрацией до 5 % и мокрому трению (1 класс по DIN EN 13300). Выпускается в двух базах - А и С; база А характеризуется высокой степенью белизны.

Состав: акриловая водная дисперсия, диоксид титана, кальциты, тальк, добавки, водные пигментные пасты, вода.

Плотность: база А - 1,48 г/см³, база С - 1,33 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. Краску наносят на бетонные, асбестоцементные (хризотилцементные), цементно-стружечные, фиброцементные основания, кладку из керамического кирпича, ГКЛ, ГВЛ, а также оштукатуренные (кроме известковых штукатурок) и /или зашпатлёванные (кроме масляных шпатлёвок и их разновидностей) поверхности. Качество поверхности должно быть не ниже категории К3 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 пигментированной грунтовкой Primer Plus (Праймер Плюс) под базы А и С необходимо для гарантированного получения качественного финишного покрытия, а под базу С ярких неукрывистых цветов - всегда, при этом грунтовка колеруется в оттенок, близкий к выбранному цвету базы С. 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 немелеющимся красочным слоем, допускается окрашивать без предварительного грунтования.

Нанесение: непосредственно перед нанесением краску следует тщательно перемешать, при этом колерованную краску одного цвета из разных партий или из разных банок 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 %. **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 во избежание видимых стыков. 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 - 200 бар, размер сопла форсунки 0,013-0,015 дюйма, для форсунок типа HEA ProTip - 140 бар, размер сопла форсунки 0,013-0,015 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: 0,08 - 0,12 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 нейтрального моющего средства или водным раствором Хлорамина Б с концентрацией до 5 % не ранее, чем через три недели после нанесения. Не допускается применение абразивных чистящих средств! После проведения влажной уборки возможно небольшое изменение блеска покрытия. Избегайте точечного интенсивного мытья. После очистки поверхность не должна оставаться мокрой. У колерованной краски (особенно в базе С) при механическом воздействии, трении или мытье покрытия возможно визуальное изменение оттенка.

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 противозаэрозольную 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