Техническая информация



EUROPLAST INTERIOR 2

Краска идеальная для потолков





Описание продукта

Область применения	Интерьерная воднодисперсионная краска для окраски потолков и стен в сухих помещениях по минеральным поверхностям (бетон, кирпич, штукатурка), гипсокартону, обоям под покраску и т. п. Заявленные свойства краски зависят от выбранного типа обоев. Удобна при окрашивании потолков Краска образует глубокоматовое покрытие. Рекомендуется наносить в сухих помещениях с умеренной эксплуатационной нагрузкой, таких как спальни, гостиные, кабинеты, кладовки и т. п. Может использоваться в детских учреждениях и помещениях административной группы лечебно-профилактических учреждений.
Свойства	ГлубокоматоваяВысокая степень белизныЭкономичный расход
Цвет	Белый
Степень блеска	Глубокоматовая
Класс мокрого истирания	Мокрое истирание: класс 3 по DIN EN 13300.
Колеровка	База 1. Ручным способом с помощью красителя для водно- дисперсионных красок или на колеровочной машине по системе Color Міх. Краска предназначена для колеровки в светлые оттенки, а также используется без колеровки. Во избежание различий в оттенке рекомендуется использовать краску одной партии. При окраске поверхности большой площади рекомендуется смешать необходимое количество краски в одной емкости, чтобы обеспечить равномерный оттенок.
Плотность	около 1,62г/см ³
Расход	При однослойном покрытии составляет 8-10 м²/л по ровной невпитывающей поверхности, 6—8 м²/л по неровной впитывающей поверхности. Минимальный расход достигается по прогрунтованной, гладкой, тщательно подготовленной поверхности. Точный расход определяется пробным выкрашиванием и зависит от фактуры основания и его впитывающей способности. Данный расход указан для способа нанесения ручным инструментом (кисть или валик).

EUROPLAST INTERIOR 2 Страница 1 из 4

Техническая информация



 Дисперсия акриловых сополимеров, наполнители, диоксид титана,
функциональные добавки, консервант, вода.

Нанесение

Нанесение	
Подготовка основания	Поверхность под покраску должна быть сухой, чистой, прочной и не содержать веществ, препятствующих адгезии. Осыпающиеся и непрочные слои следует удалить механически. Впитывающие основания и основания с легкой осыпью, например, грубые гипсовые шпаклевки и штукатурки, впитывающие цементные основания - следует загрунтовать грунтом глубокого проникновения düfa Putzgrund LF. Грунт düfa Premium Hydrosol Primer, düfa Tiefgrund LF предназначен для плотных и влагостойких шпаклевок на гипсовой или дисперсионной основе, прочных старых матовых покрытий на воднодисперсионной основе и других оснований с особо мелкими порами. Следует избегать избыточного грунтования (до образования блестящей пленки). Новые известково-цементные поверхности обрабатывать только через 3-4 недели.
Нанесение	Перед применением краску следует тщательно перемешать. Краска наносится в 2 слоя. Наносить кистью, валиком или краскораспылителем. По прочным старым дисперсионным покрытиям первый слой используется в качестве грунтовочного. В таком случае рекомендуется разбавление до 10%. Финишный слой наносить без разбавления. При нанесении методом распыления краску разбавить до консистенции, рекомендуемой производителем краскораспылителя, но не более чем на 10%. Применять краску при температуре не ниже +10°C.
Рабочие инструменты	Для нанесения кистью рекомендуется использовать специальные акриловые кисти (смесь из синтетики и натуральной щетины или чисто синтетическая). На больших поверхностях использовать короткошерстный нейлоновый валик (4-6мм) и сразу же пройти мелкопористым валиком или акриловой кистью.
Разбавление	Водой, максимум 20 %.
Чистка инструментов	По окончании окрасочных работ инструмент промывают теплой водой или мыльным раствором.
Время высыхания	При температуре (20±2)°С и отн.вл. воздуха 65%, между слоями, полное высыхание: 2-3 часа. Окончательное формирование покрытия происходит через 28 дней. При понижении температуры и повышении влажности воздуха время высыхания краски увеличивается.

Примечания

Меры безопасности	Во время проведения окрасочных работ и после них в течение суток в рабочем помещении организовать эффективный воздухообмен. Не допускать попадания краски в глаза. При попадании в глаза промыть большим количеством воды и обратиться к врачу. Хранить в недоступном для детей месте.
-------------------	--

EUROPLAST INTERIOR 2 Страница 2 из 4

Техническая информация



Хранение и трпнспортировка	Хранить в сухом, прохладном, защищённом от мороза месте 24 месяца в оригинальной упаковке. После вскрытия использовать в течение одного месяца. Транспортировать в плотно закрытой таре, при температуре от +5°С до +30°С, предохраняя от влаги, тепла и прямых солнечных лучей всеми видами транспорта, в крытых транспортных средствах. Не замораживать!
Утилизация	Пустую тару с высохшими остатками краски плотно закрыть крышкой и вынести в места сбора бытового мусора.

Данная техническая информация составлена с учетом современного уровня развития техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта, пользователь должен технически правильно проверять наши средства на их пригодность/применимость для обработки того или иного объекта. Использование данного продукта для целей, не указанных в этой технической информации, разрешается только после письменного согласования нашим технологом. В особенности, это правило действует при комбинированном использовании с другими средствами. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания технической информации все предыдущие становятся недействительными.

Meffert AG

142407 МО, г. Ногинск, территория «Ногинск-Технопарк», д.14 Telefon +7 495-221-66-66

E-Mail: info@dufa.ru www.dufa.ru

Техническая информация от: июнь 2022г

EUROPLAST INTERIOR 2 Страница 3 из 4