



EASY CLEAN INTERIOR

КРАСКА МОЮЩАЯСЯ МАТОВАЯ

Супер Белый

Супер Моющаяся

Противогрибковая

Колеруется

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Дисперсионная краска, кремовой консистенции, используемая для покраски интерьеров стойких к мытью. На вид полувязкая, однородная жидкость, белого цвета. Краска безопасна в использовании: легко наносится; применяется для покраски всех типов оснований на минеральной основе: обычные известково-цементные штукатурки, гипсовые шпатлевки, а также кладки из кирпича, газобетона, азбест, гипсовые плиты, гипсокартон, бетон, стойкие окрашенные поверхности; доступна для компьютерной колеровки используя исключительно рецепты и пигменты BRILLIANT COLOR.

СВОЙСТВА

Отличная адгезия к основанию, хорошая укрывистость, высыхает без добавок и пятен. Пленка получается сплошной, равномерной, матовой, очень хорошо заполняет поры, паропроницаемая.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид продукта	вязкая однородная жидкость
Плотность, г/см ³	1,62 ± 0,05
Содержание нелетучих веществ, %	67 ± 2
pH	8,5 – 9,5
Вязкость по Брукфильду (ротор 3, ск. 120)	4,3 – 4,8

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Поверхности должны быть прочными, сухими, чистыми, ровные, плоские и без трещин. Хрупкие, пыльные, песчаные поверхности полностью удаляются путем мытья, выскабливания, чистки и т. д. до прочного основания. Перед нанесением необходимо обязательно закончить ремонтные работы на поверхности (зашпатлевать сколы и трещины). Перед использованием, содержимое емкости тщательно перемешать.

№ п/п	Основание	Подготовка основания	Грунтовка основания	1-й слой	2-й слой
1	Известково-цементные штукатурки	Очищается от грязи и пыли. Новая штукатурка должна быть сухой (примерно 4 недели от окончания работ). В случае нанесения на старые штукатурки, отремонтированные участки, также должны быть высушенными.	грунтовка GRUND BIOSTOP	Разбавление водой макс. 10%	Неразбавленный
2	Старые минеральные сильно впитывающие штукатурки	Очищается от грязи и пыли	соответствующая грунтовка в 2 слоя до насыщения методом «мокрым по мокрому»	Разбавление водой макс. 10%	Неразбавленный
3	Шпатлевки на основе гипса	Очищается от грязи и пыли, а поврежденные участки ремонтируются гипсом или материалами на основе гипса	грунтовка GRUND BIOSTOP	Разбавление водой макс. 10%	Неразбавленный
4	Гипсокартон	Очищается от грязи и пыли	грунтовка GRUND BIOSTOP	Разбавление водой макс. 10%	Неразбавленный

5	Существующие окрашенные глиняные поверхности	Удаляется целиком путем смывания или соскабливанием, а поврежденные участки ремонтируются гипсом или материалами на основе гипса	грунтовка GRUND BIOSTOP	Разбавление водой макс. 10%	Неразбавленный
6	Существующие окрашенные известковые поверхности	Удаляется целиком путем смывания или соскабливанием, а поврежденные участки ремонтируются гипсом или материалами на основе гипса	грунтовка GRUND BIOSTOP	Разбавление водой макс. 10%	Неразбавленный
7	Существующая дисперсная прочная краска	Удаляется целиком путем смывания или соскабливанием, а поврежденные участки ремонтируются гипсом или материалами на основе гипса	-	Разбавление водой макс. 10%	Неразбавленный
8	Бетон	Очищается от грязи и пыли, при необходимости обезжирить бетонную поверхность от опалубочного масла	грунтовка GRUND BIOSTOP	Разбавление водой макс. 10%	Неразбавленный

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Краска наносится на известково-цементные и ошпатлеванные поверхности, листы гипсокартона и на существующие дисперсионные краски, после подготовки основания согласно таблице;
- Грунтовка наносится неразбавленной в 1-2 слоя, в зависимости от впитываемости основания, основным правилом является то, что после высыхания не образуется пленка (глянцевый слой), следует делать пробную покраску на небольших поверхностях; после грунтования поверхности должны быть устойчивы к царапинам; если не удастся добиться этой характеристики сразу, наносится еще один слой. В случае поверхностей с большими контрастами или разной степенью впитываемости рекомендуется применять в качестве грунтовки смесь: 1 часть EASY CLEAN INTERIOR, 1 часть GRUND BIOSTOP и 1 часть воды;
- Если после нанесения первого слоя краски будут производиться ремонтные работы, отремонтированные места будут хорошо отшлифованы, прогрунтованы и будут окрашены по отдельности тем же инструментом, которым будет нанесена окраска по остальной поверхности, после чего в завершении будет нанесен слой краски по всей поверхности.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

- Материал наносится кистью, валиком или безвоздушным распылением. В случае распыления рекомендуется сопло 0,026–0,031 дюйма или 0,66–0,79 мм, давление 160–180 бар и угол распыления 40°–80°;
- Для предотвращения появления наплывов и наложений следует наносить каждый слой краски по стыкам в один прием «мокрым по мокрому» (без перерыва);
- Не рекомендуется наносить краску повторно на отдельные участки уже окрашенной поверхности с целью ремонта и исправления ошибок, поскольку эти участки будут отличаться от общего внешнего вида всей отделанной поверхности;
- Минимальная температура: +5°C окрашиваемой поверхности и окружающей среды как во время нанесения краски, так и в процессе высыхания;
- Очистка инструментов производится водой или водой с моющими средствами сразу после использования.

НОРМА РАСХОДА

- гладкая поверхность – примерно 100 мл/м²;
- среднезернистая поверхность - примерно 125 мл/м²;
- крупнозернистая поверхность - примерно 140 мл/м².

Расход определяется при нанесении краски роликом или кистью. Точное значение расхода будет определяться вследствие проведения тестирования на месте проведения работ. При покрытии очень грубой и/или впитывающей поверхности при помощи ролика с большими витками расход краски, соответственно, будет больше, даже удваивается. Кроме того, при распылении значения расхода, по сравнению с нанесением валиком, увеличиваются прилб. на 40%.

ВЫСЫХАНИЕ

- При +20°C и 65% относительной влажности воздуха:
- GRUND BIOSTOP: 12 часов;
- EASY CLEAN INTERIOR: 2-4 часа.

При низких температурах и/или при более высокой влажности потребуются более длительное время для высыхания.

ХРАНЕНИЕ

В сухом месте, при температурах от +5°C до +30°C.

УПАКОВКА

Упаковывается в плотно закрытые пластмассовые емкости, маркированные соответствующим образом, объемом 2,5 л, 8,5 л и 15 л.

СРОК ХРАНЕНИЯ

24 месяца от даты производства, при условии соблюдения требований по упаковке и хранению.

УДАЛЕНИЕ ОТХОДОВ

Переработка продукта осуществляется в соответствии с нормативными требованиями по удалению отходов. Остатки краски перерабатываются только в сухом виде, так как являются нетоксичными отходами, которые перерабатываются в соответствии с нормативными требованиями.

ЛОС ПРЕДЕЛ

ЛОС предел в ЕС г/л:кат A/c: 30(2010)
ЛОС в продукте,макс. г/л: 30 в готовом к применению продукте