

Изоляционная краска классика-матовая

Описание продукта:

MEGA 328 Изоляционная краска классика-матовая - содержащая растворители однослойная ремонтная краска для внутренних работ. Устойчивая к истиранию и высокоукрывистая.

Предназначение:

Для внутренних работ. Не содержащая ароматических углеводородов, ремонтная краска в качестве изоляционного покрытия для никотиновых, от дыма, высохших водяных пятен и полистирольных плит. Особенно хорошо подходит в качестве однослойной ремонтной краски.

Свойства:

Однослойная ремонтная краска на основе полимеризационных смол для внутренних работ.

- не содержит ароматических углеводородов
- высокая укрывистость
- легкая обработка
- низкий уровень напряжения
- паропроницаемая
- слабо тиксотропная
- высокая изоляционная эффективность
- высокая блокирующая эффективность
- не боится замерзания

Класс влажного истирания 2 согласно DIN EN 13 300, соответствует устойчивости к истиранию согласно DIN 53 778. Соотношение контрастности (укрывистость) соответствует классу 1, при кроющей способности прикл. 5 м²/л согласно DIN EN 13 300.

Основа связующего вещества:

Полимеризационная смола

Удел. вес:

Прикл. 1,60 кг/л

Степень глянца:

Тускло-матовая

Цветовой тон:

Белый, античный белый

Размер упаковки:

12,5 л

Нанесение:

При помощи валика, кисти и безвоздушно-го распылителя.

Основание:

Поверхность должна быть чистой, сухой и обладающей несущей способностью. Следует соблюдать директиву по правилам выполнения строительно-подрядных работ, часть С, DIN 18 363, разд. 3.

Старые покрытия с плохой удерживающей способностью следует полностью удалить. Для осыпающихся или сильно впитывающих оснований необходима предварительная обработка при помощи MEGA 202 Гидрофобизирующей грунтовки или MEGA 220 Грунтовки глубокого проникновения ТВ.

Технические характеристики

Разведение:

MEGA 328 Изоляционная краска классика-матовая готова к применению и должна наноситься в неразбавленном виде. Не добавлять растворителей или других средств для окрашивания.

Колеровка:

Можно тонировать макс. 2 % универсального тонирующего концентрата MIXOL® типа Оксид.

Очистка инструментов:

После использования немедленно очистить при помощи MEGA 904 Разбавителя для синтетической смолы или очистителя для кистей.

Сушка:

При 20 °С и 65 % отн. влажности воздуха через 4 - 6 часов высохшая на поверхности. Нанесение следующего слоя: через прикл. 12 часов. Отвержденная и готовая к нагрузке: прикл. через 2 недели. При более низкой температуре или более высокой влажности, соответственно, позднее.

Расход:

Прикл. 200 мл/м² для одного слоя в зависимости от поверхности. Точные данные расхода для расчета определять непосредственно на объекте.

Безвоздушное распыление:

Угол распыления: 50 °

Сопло: 0,021

Давление распыления: 150 - 180 бар

Для безвоздушного распыления MEGA 328 Изоляционную краску классика-матовая требуется процедить.

Общие указания

Температура нанесения:

Не ниже + 5 °С температура объекта и окружающей среды. Для надлежащего окрашивания необходимо убедиться, что температура материала составляет не менее + 10 °С.

Особые указания:

MEGA 328 Изоляционная краска классика-матовая не предназначена для окрашивания поверхностей, находящихся под воздействием водяного пара, напр. в пекарнях, мясных магазинах и т. д. Для предотвращения наплывов наносить однопроцессно мокрым по мокрому. В помещениях, где изготавливаются или хранятся продукты питания, запрещается использование материалов, содержащих растворители. После применения MEGA 328 Изоляционной краски классика-матовой в начальной фазе происходит испарение растворителей. Это может вызывать появление раздражающих запахов. В ответственных местах поэтому необходимо использовать MEGA 338 Аква-Изо-Сейф.

Декларация составных веществ:

Полимеризационная смола, диоксид титана, карбонат кальция, силикаты, алифаты, добавки

Указания по утилизации:

На переработку следует сдавать только пустые упаковки. Сдать банку с остатками в пункт приема для старых лаков/красок.

ПДК ЕС для данного продукта:

Категория продукта: A/g

350 г/л ЛОС (2010)

Данный продукт содержит не более 350 г/л ЛОС.

Маркировочный код GISCODE:

BSL20

Соблюдать паспорт безопасности!

