



Aqua-Fensterlack

Аква-эмаль для окон и дверей

- для внутренних и наружных работ
- разводится водой
- прочная к ударам
- устойчивая к истиранию и слипанию
- высокая укрывистость
- атмосферостойкая
- полуматовая

Свойства

Белоснежная акриловая эмаль для наружных и внутренних работ. Имеет высокую укрывистость. Образует покрытие устойчивое к воздействию атмосферы и истиранию. Предназначена для нанесения на дерево, грунтованный металл, штукатурку, бетон, ДВП, минеральные основания, алкидные покрытия, твердое ПВХ.

Состав

Дисперсия акрилатная, пигменты, наполнители, вода, добавки. Предельно допустимая концентрация летучих органических соединений (ЛОС) для материалов категории A/d, согласно директиве ЕС, составляет 130 г/л (2010); данный продукт содержит < 130 г/л ЛОС.

Основание

Должно быть сухим, прочным, очищенным от пыли, жира, ржавчины и отслаивающихся покрытий. Прочные алкидные покрытия зашкурить наждачкой. Незащищенные металлические поверхности (железо, сталь и т.п.) тщательно очистить от ржавчины металлической щеткой, обезжирить, обработать антикоррозионной грунтовкой на водной основе, выдержать не менее 12 суток. Цинк и легкие металлы обезжирить, нанести грунтовочный слой эмали, разбавленной водой 1:1. ПВХ очистить и зашлифовать. Минеральные основания укрепить грунтом MGF Grund M14.

Нанесение

Перед применением тщательно перемешать. При необходимости эмаль можно разбавить водой до 5-10%, при распылении – до 20%. Наносить кистью, валиком или распылителем. Расход на один слой – 90-100 мл/м², в зависимости от основания; точный расход определяется пробным окрашиванием на объекте. Рекомендуется наносить в 2-3 слоя. Температура должна быть выше +7°C, а относительная влажность воздуха ниже 80%.

При нанесении безвоздушным распылением использовать сопло диаметром 0,28 - 0,33мм и давление 160-180 бар. При нанесении методом воздушного распыления разводить водой до рабочей плотности (20%), использовать сопло 1,5 - 1,8 мм и давление 3 атм. Не допускать образования толстой пленки.

Время высыхания

От пыли – 3-4 часа, на «отлип» – 8-12 часов, полное высыхание – 12 часов при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 60%. В других условиях сроки

высыхания и выдержки могут измениться (при уменьшении температуры время увеличится).

Колеровка

Может быть затонирована в любой цвет по системе Color Mix или SELECT.

Фасовка

0,75 л; 2,5 л

Меры безопасности и утилизация

Хранить в местах недоступных для детей. Во время работы и после нанесения проветривать помещение. При попадании в глаза или на кожу сразу промыть водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на почву. Остатки высохшей эмали утилизируются как обычный строительный мусор.

Хранение

В защищенном от мороза месте. Начатые упаковки тщательно закрывать. Срок хранения в невскрытой заводской упаковке – 36 месяцев.

Затонированная эмаль не имеет гарантийного срока хранения и должна быть использована не позже чем через 3 дня после колеровки!

Дата изготовления и номер партии указаны на упаковке.

Изготовлено по технологии фирмы "Meffert AG", Германия.

СП с ИИ ООО "Мефферт Ганза Фарбен"

Украина, г. Днепро

ул. Курсантская, 7Б

тел. (056) 377-95-05

com.ua, www.dufa.com.ua

e-mail: postMGF@ganza.com.ua

1.08.2017