

LAREKS-FARBE 011

Латексная краска для внутренних работ

Характеристика:

Готовая к применению экологичная краска, производимая на основе водной полимерной дисперсии. Легко наносится, не капает, с отличной укрывающей способностью и исключительной устойчивостью к мытью. Создает матовое или полуматовое, гладкое, без «морщин» и трещин малярное покрытие с очень высокими эстетическими качествами. Высокая производительность. Широкая цветовая палитра.

Назначение:

Краска предназначена, прежде всего, для окраски стен и потолков в помещениях с высокой интенсивностью движения, а также повышенной влажностью, таких, как объекты здравоохранения, образовательные учреждения, заведения общественного питания, кухни, ванны и т. п. Отлично подходит как для первичной окраски, так и для обновления старых малярных покрытий. Может использоваться на цементных, цементно-известковых штукатурках, гипсовых штукатурках и шпатлевках, гипсокартонных плитах и других минеральных основаниях.

Технические данные:

Состав: полимерная дисперсия, минеральные наполнители, облагораживающие добавки, пигменты
Объемная плотность: около 1,41 г/см³
Устойчивость покрытия к мытью: ≥ 10000 циклов
Относительное диффузионное сопротивление: 0,67 м
Паропроницаемость покрытия: ≥ 29 г/м² 24ч
Убыток толщины слоя при «протираении» мокрым материалом: 4,2 μм через 200 циклов
Вид покрытия: матовый или полуматовый

Рабочие данные:

Рабочая температура (воздуха, основания, материалов): от + 5°C до + 25°C
Время высыхания покрытия: около 2 часов (при температуре + 20°C и влажности воздуха около 60 %)
Расход при однократном нанесении: около 80 мл/м² (в зависимости от впитывающей способности и структуры основания, а также от способа выполнения покраски)
Качество покрытия: II

Способ применения:

Подготовка основания: Краску наносить на основания: несущие, сухие, чистые, очищенные от антиадгезионных средств. При наличии признаков биологической агрессии после ликвидации причин ее возникновения следует применить бактерицидное средство SEPTOBUD 1008. Все основания перед покраской рекомендуется загрунтовать подходящим для основания препаратом: TIEFGRUND LMF 301 – для цементно-известковых штукатурок и старых малярных покрытий, TIEFGRUND SG 302 – для гипсовых оснований. Старые покрытия, выполненные эмульсионными красками, вымыть и высушить; покрытия, выполненные клеевыми и известковыми красками, вымыть водой с добавлением детергента и после высыхания загрунтовать. Покрытые масляными красками основания и основания-пластики очистить и сделать матовыми. Традиционные и тонкослойные штукатурки можно окрашивать через 4 недели. Поверхности, не предназначенные для окрашивания, следует прикрыть.

Подготовка материала к работе: Перед использованием проверить соответствие цвета заказу. Находящуюся в емкости краску тщательно перемешать.

Краску нельзя разбавлять, за исключением случаев грунтования основания краской. Чтобы избежать различий в цвете, следует на одну поверхность наносить краску одной и той же серии изготовления.

Способ применения:

Приготовленную краску наносить с помощью валика, кисточки или методом распыления. При необходимости выполнения еще одного слоя, очередной слой наносить после высыхания предыдущего, т.е. примерно через 6 часов. Малярные работы на одной отдельной поверхности следует выполнять непрерывным способом, методом «мокрым по мокрому», чтобы избежать видимых различий в цвете.

Чистка инструментов:

Чистой водой, сразу после окончания работы.

Упаковка:

Пластиковые ведра 2,5 л на поддонах по 100 штук.
Пластиковые ведра 5 л на поддонах по 80 штук.

Хранение:

До 12 месяцев от даты изготовления, в сухом месте, в неповрежденной заводской упаковке при температуре от +5°C до +25°C.

Меры предосторожности:

Избегать контакта с кожей и защищать глаза. В случае попадания в глаза промыть их большим количеством чистой воды и обратиться к врачу. При попадании на кожу вымыть место контакта водой. Рекомендуется использовать перчатки и защитную одежду.

Ссылка на документ:

PN-C-81914:2002 «Дисперсионные краски для внутренних работ».

Дата обновления:

12/2006