

GAMADEKOR I

Безопасность листа №:

20a

Состав:

полимерные вяжущие материалы, пигменты, наполнители, модифицирующие добавки, биоцидные вещества (защита от плесени, грибка, водорослей)

Применение:

GAMADEKOR I – воднодисперсионная акрилатная краска, предназначенная для окраски поверхностей в интерьере. Применяется для отделки поверхностей штукатурок, гипсокартона, цементно-волоконных и древесноволокнистых плит, полистирольных плит и в особенности для окраски стеклообоев, текстильных и тисненых бумажных обоев.

Достоинства:

На поверхности указанных материалов образует гладкое матовое, износостойкое покрытие толщиной до 0,3 мм. Высохшее покрытие является паропроницаемым и обладает высокой эластичностью. Загрязненные участки созданного покрытия допускается мыть струей воды или водой с добавкой обычных моющих средств. GAMADEKOR I поставляется в широкой гамме оттенков (смотри актуальные карты эталонных оттенков).

Единица измерения:

кг

Расход:

0,4-0,6 кг/м² (2 слоя)

Кроющая способность:

55,6 м² / ведро (25 кг) - 2 слоя

Зернистость:

не упоминается

Упаковка:

Изделие упаковывается в пластиковые ведра по 5 кг, 15 кг или 25 кг.

Таможенный код:

3209100000

Цвет:

полной цветовой гамме

Разведение:

Консистенция может быть скорректирована для первого слоя, добавив до 15% питьевой воды для второго слоя до 5% питьевой воды.

Основы:

Основание должно быть прочным, очищенными от пыли, жирных пятен и всех загрязнений. Оно может быть влажным, однако не мокрым. Пригодными являются качественные, «вызревшие» (не менее 28 дней) штукатурки и бетон. Отслаивающиеся, рыхлые и загрязненные участки оснований следует механически удалить и восстановить. Необходимо отскоблить и предыдущие известковые и клеевые покрытия. Основания, у которых возможно повышение влажности зимой, должны быть морозостойкими. Обычные основания в интерьерах пропитываются водным раствором проникающей грунтовки NL. Однако впитывающие, подверженные высоким нагрузкам и содержащие растворимые вещества основания пропитываются водным раствором проникающей грунтовки EN. При окраске гладких и невпитывающих оснований вместо проникающих грунтовок применяется адгезионное покрытие грунтовкой HC-4 соответствующего оттенка. Полистирольные плиты не нуждаются в пропитке.

Внимание:

Приведенные данные соответствуют современному уровню развития технологий. Они дают общие представления и рекомендации, основанные на наших знаниях, опыте и результатах испытаний материала. Однако они не могут учитывать местных условий при применении материала и поэтому их нельзя считать окончательными и обязательными. В случае сомнений или необходимости решения специфических технических проблем, пожалуйста, свяжитесь с нами.

Подготовка материала:

Краску перед использованием перемешайте в упаковке, емкости подходящего объема или в чистой смесительной установке. Краску наносите в консистенции, поставленной производителем. При необходимости ее можно изменить разбавлением питьевой водой, но не более 5%. При окраске полистирольных потолочных плит их не надо кассеты грунтовать, а для первого слоя краску также разбавить не более 15% воды. Обязательно соблюдайте постоянную консистенцию краски для всего объекта или цельных площадей (одной стены и т.п.). Для последнего слоя покрытия разбавление не рекомендуется. Запрещается примешивать иные добавки. Необходимо исключить длительный контакт краски с материалами, подверженным коррозии.

Технологическая инструкция к изделию №: 20-3

Технологичность период:

не упоминается

Нанесение материала:

Краску GAMADEKOR I наносите на подготовленную поверхность кистью, тонким мольтопеновым или войлочным валиком или напорным распылителем без воздуха. Краску наносите не менее чем в два слоя. Окрашивать обои начинайте после высыхания клея, для первого слоя разбавляйте краску не более 15% воды. При окраске полистирольных потолочных плит их не надо кассеты грунтовать, а для первого слоя краску также разбавить не более 15% воды. Окрашивание можно осуществить перед креплением плит к потолку. Распыление материала GAMADEKOR I проводится обычным крестообразным способом для достижения равномерного окрашивания основания. При распылении на основания с расчлененной поверхностью рекомендуется наносить краску в двух или более слоев, с целью достижения равномерной структуры покрытия всей поверхности. Повторное нанесение можно осуществлять только после полного высыхания первого покрытия, т.е. спустя 4 – 6 часов (в зависимости от климатических условий необходимо это время корректировать – при температурах ниже +10 °C и высокой относительной влажности полное высыхание наступает после 24 часов). Для отдельных нерасчлененных поверхностей применяйте материал из одной партии. При наличии нескольких партий материала их следует перемешивать между собой и разбавлять в одинаковой пропорции. Обязательно соблюдайте постоянную консистенцию при нанесении на все нерасчлененные поверхности. Нерасчлененные поверхности окрашивайте не прерываясь, достаточным количеством обученных работников. Если это невозможно обеспечить, поверхность следует подходящим образом расчленить с учетом возможных отклонений. Прилегающие поверхности (окна, двери, парапеты, коммуникации и т.п.) надо защищать от загрязнения (лентами, пленкой, защитным лаком и т.п.). Загрязненные места необходимо своевременно очистить, так как удаление высохшего материала затруднительно.

Неравномерность требования:

не упоминается

Климатические условия во время нанесения:

Диапазон рабочих температур от +5 °C до +30 °C (воздух и основание). При этом нанесенный материал должен быть защищен от мороза и дождя до полного высыхания (при температурах ниже +10 °C и высокой влажности до 24 часов).

Требования к базе созревания:

Штукатурки и бетон должны быть качественными и зрелыми мин. 28 дней. Цвет можно наносить после полного высыхания проникновения или базовой краски в зависимости от климатических условий - 4 часа минимально, при температуре ниже +10 °C и высокой относительной влажности даже 24 часов.

Правила безопасности:

GAMADEKOR I не является горячей жидкостью в соответствии с ЧСН 65 0201, не содержит токсичные органические растворители и не классифицирована в качестве опасного вещества (препарата) согласно закона № 356/2003 Св. в действующей редакции.

ВОЦ: Продукт категории А, подкатегории продукта а. Максимально допустимый предел содержания ВОЦ в готовом для использования 30 г/л топлива. Максимальное содержание ВОЦ в готовом к использованию составляет 24,1 г/л топлива.

Первая помощь:

Во время работы защищайте кожу и глаза от попадания состава, не ешьте, не пейте и не курите. После работы вымойте руки водой с мылом и смажьте регенерирующим кремом. При попадании в глаза промойте их водой минимально в течение 15 минут. При попадании внутрь немедленно прополощите рот, выпейте не менее 0,5 л воды, не вызывайте рвоту и обязательно обратитесь к врачу.

Рекомендуемые инструменты:

кистью, тонким мольтопеновым или войлочным валиком или напорным распылителем без воздуха.

Испытания, сертификация:

Изделие было сертифицировано для приведенного использования и прошло испытания в аккредитованной испытательной лаборатории. При производстве оно контролируется заводской лабораторией согласно сертифицированной системе управления качеством ЧСН ЕН ИСО 9001.

Хранить:

Изделие следует хранить в оригинальной упаковке, защитить от влаги и солнечных лучей при температуре не менее +5 °C. При соблюдении указанных условий срок хранения составляет 6 месяцев со дня производства. Дата производства указана на упаковке.

Ликвидация:

Ликвидация не использованных остатков производится обеспечением доступа воздуха, и после высыхания обращением как со строительными отходами. Использованная упаковка ликвидируется как иные отходы.