

SILIKON-GRUNDIERUNG 305

Грунтовка под силиконовые краски

Характеристика:

Грунтовка под силиконовые краски изготовлена на основе силиконовой эмульсии. Ограничивает и выравнивает впитывающую способность основания, не уменьшая паропроницаемости. Не содержит органического растворителя. После высыхания – бесцветная. Облегчает нанесение малярных покрытий и увеличивает их адгезию к основанию. Снижает расход краски. Подходит для внутренних и наружных работ.

Применение:

Средство предназначено для грунтования оснований перед нанесением силиконовых красок. Применяется, прежде всего, для грунтования оснований с сильной или неравномерной впитывающей способностью, пылеобразующих оснований с достаточной несущей поверхностью. Подходит для нанесения на бетоны, впитывающие стены, цементно-известковые, известковые и цементные штукатурки, гипсокартонные плиты и т.п. Служит также для разбавления силиконовых красок.

Технические данные:

Состав: силиконовая эмульсия, дисперсия акрилового полимера, вспомогательные средства
Объемная плотность: около 1,03 г/см³
pH около 7

Рабочие данные:

Температура применения (воздуха, основания, материалов): от +5°C до +25°C
Время высыхания покрытия: около 2-4 часов
Возможность нанесения малярных покрытий: по прошествии около 24 часов с момента нанесения грунтового средства
Цвет: после высыхания - бесцветный
Расход: около 50-300 мл/м² (в зависимости от впитывающей способности рабочей поверхности)

Способ использования:

Подготовка основания: Перед грунтованием следует удалить механическим путем все отслаивающиеся элементы и фрагменты основания со слабой прочностью. Затем основание следует очистить от веществ, уменьшающих адгезионные свойства, т.е. от пыли, жиров, смазок, антиадгезионных средств, остатков краски, плесени, грибов, мхов и пр. Так подготовленное основание должно быть очищено от наплывов и солевых выступлений, а также полностью сухим по всей поверхности. Основания, загрязненные смазками, маслами, антиадгезионными средствами, следует полностью смыть водой с добавлением детергентов или препаратом ЦЛ- und FETTLÜSER 1003. Проявления биологического характера нужно ликвидировать с помощью средства SEPTOBUD 1008, а затем механическим путем очистить. Поверхности с царапинами и трещинами нужно исправить шпательочно-ремонтным раствором SPACHTEL-REPARATURMörtel 429, шпательочно-выравнивающей смесью NIVELLIERENDE SPACHTELMASSE 427 или другой, подходящей к типу основания. Растворы в исправляемых местах должны

быть высохшими и хорошо связанными. Поверхности, не предназначенные для грунтования, перед нанесением грунтового средства, закрыть от солнца.

Приготовление изделия:

Перед использованием размешать содержимое упаковки. Средство нельзя разбавлять водой, не смешивать с другими материалами.

Способ применения:

Препарат SILIKON-GRUNDIERUNG 305 нужно равномерно наносить на основание при помощи кисти, валика или методом распыления. Сильно впитывающие основания следует дважды грунтовать. Последующий слой наносить, когда средство уже впиталось, а поверхность не блестит и оптически выглядит как сухая. Краску наносить не ранее, чем через 24 часа после высыхания загрунтованной поверхности. Нежелательно проводить работы во время атмосферных осадков, при сильном ветре и при высокой солнечной активности, без специальных заслонов, ограничивающих влияние атмосферных факторов. Вновь нанесенные покрытия нужно защищать от дождя, мороза и слишком быстрого высыхания.

Очистка инструмента:

Чистой водой, непосредственно после окончания работы

Упаковка

Пластиковые контейнеры по 1 л в картонных коробках по 12 штук.
Пластиковые контейнеры по 5 л на поддонах по 120 штук.

Хранение:

Препарат хранить в неповрежденных заводских, плотно закрытых упаковках в сухих местах, при температуре от + 5°C до + 25°C. Период пригодности к применению составляет до 12 месяцев от даты производства, указанной на упаковке.

Предупреждение:

Следует избегать контакта с кожей и беречь глаза, в случае контакта с глазами, обильно промыть их чистой водой и обратиться к врачу. В случае контакта с кожей вымыть ее водой. Рекомендуется использование перчаток и защитной одежды.

Ссылочный документ:

Техническое утверждение ITB № AT-15-5842/2003 и PN-C-81906: 2003 «Водорастворимые краски и пропитки для грунтования».

Дата выпуска:

05/2007