

3M™ P595 Glass Primer - Праймер для стекла



Праймер (грунт) для стекла 3M P595 представляет собой праймер черного цвета, содержащий изоцианаты. Грунтовка для стекла 3M P595 улучшает адгезию герметиков на основе полиуретанов и MS-полимеров. Она разработана специально для использования на стекле.

СРОК ХРАНЕНИЯ: Праймер для стекла 3M P595 имеет срок хранения 12 месяцев при условии хранения в оригинальной упаковке при температуре +21°C и относительной влажности 50%.

Объем	250 мл
Цвет	Черный
Вязкость	~ 50 мПа*с
Содержание твердого вещества	29.5 ± 1.5%
Плотность	0.92 ± 0.03 г/см ³
Время высыхания	10 - 15 мин
Температура нанесения	От +5 до +40°C
Примечание	Представленные значения определялись с помощью стандартных тестовых методик и представляют собой средние значения, которые не следует рассматривать как спецификации.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

Поверхности должны быть чистыми, сухими, очищенными от пыли и следов смазки и других загрязняющих веществ, способных негативно повлиять на склеивание. Их можно очистить метилэтилкетон (МЭК) или ацетоном. Если поверхность чувствительна к ацетону, используйте спирт. Проверьте совместимость используемого растворителя с обрабатываемыми поверхностями. Бетонные поверхности рекомендуется очищать с помощью металлической щетки. Может потребоваться предварительная шлифовка. Произведите очистку поверхностей после шлифовки. После обезжиривания дайте поверхности высохнуть. Растворители должны соответствовать местным нормативным документам. При использовании растворителей уберите с места проведения работ все источники огня. Тщательно соблюдайте инструкции по применению продукта и меры предосторожности, указанные производителем.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ:

Перед использованием тщательно встряхните бутылку. После использования немедленно закройте емкость. При контакте с влагой праймер начнет затвердевать. Поэтому, открыв продукт, необходимо использовать его в течение суток. Для получения однородной пленки грунтовку следует наносить кистью или щеткой, не оставляющей на поверхности ворса.

ВНИМАНИЕ!!! ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

- Все утверждения, технические данные и рекомендации, содержащиеся в данном документе, основываются на тестах и опыте, которые компания 3M считает надежными.
- Однако на применение и эксплуатационные характеристики продукта 3M в конкретных условиях могут влиять многие факторы, не контролируемые компанией 3M, в том числе, условия применения, время, а также параметры окружающей среды, в которой планируется использовать продукт.
- Поскольку данные факторы относятся исключительно к области компетенции и контроля пользователя, необходимо, чтобы пользователь оценил соответствие продукта 3M конкретному назначению, методике и области применения.
- Все вопросы, связанные с обязательствами, относящимися к данному изделию, регулируются условиями продажи, и, где необходимо, подпадают под действие существующего закона.



Наши рекомендации по использованию продуктов основываются на тестах, которые мы считаем надежными, но мы просим вас провести собственные проверки, подтверждающие соответствие продукта предполагаемой области применения.

Перед использованием продукта обратитесь за информацией о мерах безопасности и охране труда к паспорту безопасности материала и к этикетке продукта.