

Праймер GLASSMASTER GM PRIMER

GM PRIMER – праймер на основе изоцианатов и органических растворителей специально разработан для улучшения адгезии герметиков на различных поверхностях в производстве транспорта, особенно дляклейки автостекол.

GM PRIMER – это много функциональный праймер совместимый со всеми продуктами **GLASSMASTER** на основе полиуретанов и гибридов.

GM PRIMER может наноситься как самостоятельно, так и в комбинации с активатором **GM ACTIVATOR** для улучшения адгезионных свойств, срока службы герметика и защиты от УФ лучей на разного вида стеклах.

Праймер **GM PRIMER** используется на автостеклах и стеклах с шелкографией дляклейки стекол (в автомобилях, поездах, автобусах, грузовиках и транспорта специального назначения), а также его можно использовать как кузовной праймер. Он блокирует образование коррозии на металле и может наноситься на места, поврежденные коррозией.

Праймер **GM PRIMER** так же рекомендуется к применению в производстве водного транспорта (для лобовых и боковых стекол, а также для иллюминаторов) для нанесения на стекла из оргстекла, поликарбоната, а так стеклопластика и полиэстера.

Праймер **GM PRIMER** можно так же использовать как многофункциональный праймер на большинстве непористых поверхностей в производстве транспорта таких как алюминий, металлы, нержавеющая сталь, окрашенные поверхности и дерево.

Для применения в других целях по мимо клейки стекол рекомендуется сделать предварительный тест на адгезию и совместимость.

Технические характеристики

Вязкость при +20°C	Ford cup Ø 4 мм, 100мл : 11 - 14 сек
Цвет	Черный
Плотность при +20°C	1 г/см ³
Время высыхания при +20°C	10 минут
Температура нанесения	от +5°C до +35°C

* Если температура ниже +20°C, время высыхания увеличивается

Способ применения

Подготовка поверхностей:

Поверхности должны быть сухими, чистыми и обезжиренными, т.к. неочищенные поверхности негативно влияют на адгезию.

Поверхности должны быть обезжирены подходящим растворителем. Дать высохнуть 5 минут прежде чем перейти к следующему шагу.

Мы рекомендуем обрабатывать поверхность стекла активатором **GM ACTIVATOR** перед нанесением праймера.

Внимание: Используя растворители удалите все источники тепла или огня и аккуратно следуйте инструкциям по технике безопасности в соответствии с рекомендациями.

Нанесение:

Для тщательного смешивания продукта встряхните бутылку с продуктом перед использованием пока металлический шарик не начнет двигаться. Продолжайте трясти в течении 30 секунд. Обмакните чистый безворсовый аппликатор в бутылку и прижмите к краю бутылки для удаления излишков праймера.

Легким и равномерным нажатием нанесите праймер **GM PRIMER** для создания равномерного и непрозрачного слоя.

Герметично закройте контейнер сразу после использования, т.к. продукт очень чувствителен к влажности воздуха.

Праймер полимеризуется при любом контакте с влагой.

Нанесение на стекло: спустя 10 минут после высыхания праймера (время зависит от температуры в помещении и влажности) нанесите герметик в течении часа следуя инструкции в тех.описании. Если время нанесения герметика вышло или нанесенный высохший слой праймера загрязнился (покрылся пылью и т.д.) зачистите поверхность, удалите пыль и нанесите повторно праймер **GM PRIMER**.

Нанесение на кузов: обработка поверхности праймером **GM PRIMER** рекомендуется, если в местах сварки на кузове во время замены стекла образовались царапины или если видны следы ржавчины. После обработки поверхности абразивом, очистите ее очистителем, затем нанесите праймер **GM PRIMER** чистым аппликатором для блокировки коррозии. Соблюдайте время высыхания праймера 10 минут*

* Если температура ниже +20°C, время высыхания праймера увеличится.

Очистка:

В течение первых нескольких минут после нанесения можно очистить уайт-спиритом.

Ограничения:

Не используйте праймер, если он стал вязким или на поверхности образовалась полимеризованная пленка.

Не наносите праймер на замерзшие поверхности.

Не наносите праймер на оставшийся старый полиуретановый герметик (при замене стекла).

Не используйте повторно аппликатор.

Не опускайте повторно аппликатор в бутылку (возможно загрязнение).

Расход зависит от вида поверхностей. Около 80-100 мл/м² на стекло.

Условия и срок хранения

12 месяцев в оригинальной герметичной упаковке в сухом помещении при температуре от 0°C до +25°C.

После вскрытия упаковки праймер **PRIMER** следует использовать в течении месяца. Срок хранения сильно сократится, если упаковку оставить открытой или плотно не закрыть, и если показатели температуры и влажности очень высокие.

Упаковка

10, 30, 250 мл и 1л бутылки

Безопасность

Для профессионального использования.

Перед применением ознакомьтесь с инструкцией по технике безопасности.

Перед нанесением обязательно использование защитных очков и перчаток.

Техническая спецификация содержит данные, основанные на нашем опыте и компания не несет ответственности за ошибки произошедшие в результате технологических изменений или исследований прошедших между сроком издания данного документа и выпуска продукции.

Перед использованием, покупатель должен провести все необходимые тесты, чтобы удостовериться в соответствии продукта особенностям использования.

Наши гарантийные обязательства действуют на все продукты при их правильном хранении и использовании.

Техническая информация в данном описании не является полной и может быть получена по запросу.

По вопросам приобретения и использования обращаться в ООО «Генезис».
603074, Н.Новгород, ул. Куйбышева, 32 тел/факс (831)220-08-38