



GRANDFLASH GF Праймер

Грунтовка



В нижеприводимых данных взято среднее значение. Технические данные служат исключительно для информации и не несут никакой правовой ответственности.

Состав:	алифатические амины в органическом растворителе
Цвет:	бесцветный, виден под воздействием ультрафиолета
Вязкость при 20°C – mPa.s:	1 – 2
Удельный вес 20°C – g/ml	0,74
Точка воспламенения ISO 2592	0°C
Давление пара при 25°C	50 mbar
Ядовитость:	TLV 270 ppm
Складская стабильность:	1 год

Grandflash GF Праймер используется в качестве грунтовки для тяжелосклеиваемых поверхностей.

Grandflash GF Праймер удобен и прост в применении.

Сферы применения:

PP, PE, силикон и тефлон нельзя склеить без специальной грунтовки поверхностей. Если попытаться склеить данные материалы без грунтовки, то можно достигнуть только сцепления поверхностей без прочного клеевого соединения.

Описание:

Грунтовка, позволяющая склеивать друг с другом материалы с низкой поверхностной энергией такие, как полиолефины, полиэтилены, полипропилены, термопластичная

Grand Flash GmbH ■ Mainblick 47 G, D-65779 Kelkheim/Taunus ■ Tel. 0174 948 90 69 ■ info@grandflash.de
 ■ www.grandflash.de



GRANDFLASH GF Праймер

Грунтовка



резина, EPDM, PTFE, силиконы и другие тяжелосклеиваемые друг с другом материалы.

Праймер рекомендуется для использования вместе с клеями Grandflash.

Применение:

Нанести тонким слоем на склеиваемые поверхности. Выждать пару секунд, чтобы праймер подсох. Сразу же нанесите клей на одну или обе склеиваемые поверхности и зафиксируйте.. Функциональная прочность наступит примерно через 1-2 минуты. Высокая степень адгезии достигается через 24 часа. Флакончик плотно закрыть сразу же после использования.

Упаковка:

25 стеклянных бутылочек по 15 ml с распылителем

25 стеклянных бутылочек по 15 ml для нанесения кисточкой

Art.Nr. GFP.Y15

Art.Nr. GFP.F15