

ПОЛИЭФИРНАЯ ШПАТЛЕВКА СО СТЕКЛОВОЛОКНОМ GLASS

УПАКОВКА:
1000/1800 Г.



70043/70045



2К полиэфирная стекловолоконная шпатлевка предназначенная для ремонта отверстий и разрывов, а также мест поврежденных коррозией, на таких поверхностях как сталь и стеклопластик. Образует очень прочную поверхность. Возможна абразивная обработка. Не гигроскопична, обладает хорошей адгезией. Может быть подвергнута формовке. Совместима с любыми лакокрасочными системами. Рекомендована для стали, алюминия, оцинкованных покрытий, армированных пластиков. Не рекомендуется для использования поверх покрытий, грунтов, термопластичных отделочных покрытий.

ЛЕТУЧИЕ ОРГАНИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА.

V.O.C. = 250 [g/l]

Продукт отвечает требованиям директивы Европейского Союза (2004/42/WE), которая для этой категории продуктов (кат. В/3) определяет предельную величину ЛОВ на уровне 250 [г/л].

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности:

1. Очистить поверхность.
Промыть и высушить.
2. Обезжирить. Вытереть насухо.
3. Шлифовка поверхности P80 - P120
4. Кромки шлифовать P180 - P240
5. Удалить все следы шлифования сжатым воздухом.
6. Обезжирить.

Нанесение:

1. Не наносить на неотшлифованные подложки.
2. Использовать рекомендованное количество активатора во избежании дефектов.
3. Не наносить краску непосредственно на SOFT во избежании абсорбции.
4. Перед применением выдержать при комнатной температуре.



НАНОСИТЬ НЕМЕДЛЕННО ПОСЛЕ СМЕШИВАНИЯ,
ИЗБЕГАТЬ ВОЗДУШНЫХ ПУЗЫРЕЙ.



СУШКА ПРИ 20°C - 16-30 МИН
ИК СУШКА: КОРОТКИМИ ВОЛНАМИ - 2-3 МИН.



ПАРАМЕТРЫ СМЕШИВАНИЯ: ДОБАВИТЬ
АКТИВАТОР 5-15°C - 3%; 15-30°C - 2%



ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ СМЕСИ 3-5 МИН ПРИ 20°C