

# ШПАТЛЕВКА С УГЛЕВОЛОКНОМ CARBON

УПАКОВКА:  
1000/1800 Г.

70110/70118



2К шпатлевка с очень хорошей адгезией и наполнителем из углеродного волокна (карбона). Может быть использована как замена традиционной стекловолоконной шпатлевки для облегчения последующей обработки, а также для ремонта твердых пластиков, стеклопластиков. Содержание углеродного волокна, придает шпатлевке усиленную структурную прочность и повышенную эластичность. Не забивает абразив, легко шлифуется. 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 - 25-30 МИН  
ИК СУШКА: КОРОТКИМИ ВОЛНАМИ - 2-3 МИН.  
СРЕДНИМИ - 5-7 МИН, ДИСТАНЦИЯ 60СМ



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



ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ СМЕСИ 4-6 МИН ПРИ 20°C