



УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ШПАТЛЕВКИ

Универсальная 2К полиэфирная шпатлёвка SOFT

130853/127972

SOFT – Двухкомпонентная полиэфирная быстросохнущая шпатлевка с очень высокой дисперсностью, что делает ее особенно пластичной. Это позволяет исключительно легко шлифовать шпатлевку SOFT и получать необходимую форму поверхности совсем без пор и значительно быстрее, чем другими материалами. Шпатлевка поставляется тиксотропной вязкости, что дает возможность легко наносить ее также и на вертикальные поверхности.

Техническая характеристика:

Оптимальная вязкость и эластичность материала обеспечивает равномерное нанесение шпатлевки. Быстрое и равномерное высыхание материала предотвращает засорение абразивной бумаги. Оптимальная твердость материала позволяет идеально ровно и без ступенек вышлифовывать зоны перехода от старой поверхности к участку, обработанному шпатлевкой. Шпатлевка шлифуется легко и мягко благодаря оптимально подобранной комбинации связующих веществ.

Область применения:

Выравнивание глубоких неровностей и вмятин кузовов легковых, грузовых автомобилей и других транспортных средств. Может также применяться для тонкого шпатлевания по наполняющим и стекловолоконным шпатлевкам. Шпатлевка может применяться при ремонте любых деталей из стеклопластика как в качестве наполняющего, так и выравнивающего материала для придания идеальной поверхности без пор.

Предварительная обработка поверхности:

Поверхность необходимо очистить, обезжирить и просушить. Хорошая адгезия будет обеспечена на любых тщательно прошлифованных поверхностях, как, например, металл, древесина и стеклопластик (за исключением термопластичных акриловых материалов).



Технология обработки:

цвет:	бежевый
способ нанесения:	нанесение шпателем
количественное соотношение при смешивании:	добавление 2 - 3% по весу отвердителя
особое указание:	следует избегать передозировки отвердителя, так как это может привести к образованию пятен и ореолов при последующем окрашивании поверхности, особенно малоукрывистыми красками и светлыми оттенками металлика
время жизни приготовленной шпатлевки:	около 4 - 5 мин. при +20°C
воздушная сушка:	при +20°C в помещении – 20 – 30 мин
шлифование:	предварительное шлифование: по сухому абразивом P 80 последующее шлифование: по сухому абразивом P 120 – 280

Рекомендации:

Для ускорения процесса высыхания особенно в зимнее время рекомендуется дополнительно прогревать кузовные детали перед нанесением шпатлевки.

Хранение:

Хранить в прохладном месте в закрытой оригинальной упаковке.

Меры предосторожности:

Избегать попадания отвердителя, содержащего бензойл-пироксид, на кожу и в глаза. В случае попадания отвердителя на кожу обработать ее спиртом и тщательно промыть водой с мылом. В случае попадания отвердителя в глаза сразу же тщательно промыть их теплой водой и обратиться к врачу-окулисту.