



ШПАТЛЕВКИ CARSYSTEM

Elastic beige - Двухкомпонентная полиэфирная тонкая шпатлевка с очень высокими технологическими качествами, что делает ее незаменимой при ремонте легковых автомобилей. Тщательно подобранная комбинация связующих смол и наполнителя придает шпатлевке Elastic beige исключительно удобную для работы вязкость, позволяющую получать отличную поверхность абсолютно без пор.

Цвет:

бежевый.

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:

Благодаря оптимально подобранной вязкости шпатлевка Elastic beige идеально подходит для окончательного тонкого выравнивания ремонтируемой поверхности кузова. Особенно удобна для устранения неглубоких неровностей и пор на поверхности наполнителя или наполняющей шпатлевки. 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 шлифованных поверхностях, как, например, металл, древесина и стеклопластик (за исключением термопластичных акриловых материалов).

Технология обработки:



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 P80

Последующее шлифование:
по сухому - абразивом P120-280

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 бензоил-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.