



Армированная углеволокном конструкционная полиэфирная шпатлевка

номер артикула	объем	количество штук в коробке
1736	500 ml	10
2369	1000 ml	10

Очистить и шлифовать поверхность	Обезжирить	Пропорции смешивания 100 : 2	Жизнеспособность смеси при 20°C 3 + 4 min.	Время отверждения при 20°C 20 + 30 min.	Макс 60°C	P80 + P240

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Высококачественная полиэфирная шпатлевка армированная стекло и углеволокном для кузовного ремонта. Рекомендуется для заполнения больших вмятин и дыр в транспортных средствах. Отвердитель для полиэфирной шпатлевки.

ХРАНЕНИЕ:

В плотно закрытых емкостях в сухом и прохладном помещении вдали от источников огня, тепла и солнечных лучей.

После каждого использования, емкость следует незамедлительно закрыть! Отвердитель хранить от перегрева!



СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТАЧИХ ВЕЩЕСТВ

VOC для смеси = 41 [г/л]



ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

Шпатлевка	12 мес
Отвердитель	18 мес

Цвет - черный

Степень глянца - матовая

Плотность - 1,8 kg / l

- Высокая твердость и эластичность.
- Короткое время отверждения, шпатлевка просыхает равномерно и полностью, что исключает просадку материала в дальнейшем.
- Легко шлифуется, образуя гладкую поверхность без пор.
- Во время обработки, шпатлевка не забивает абразивную бумагу.
- Обладает хорошими адгезионными свойствами к различным видам металла.
- Хорошая теплопроводность.

ПОВЕРХНОСТЬ:

ПОВЕРХНОСТЬ:	АДГЕЗИЯ
Металл	++
Сталь / Алюминий	++
Оцинкованная сталь	++
Старые лако-красочные покрытия	++
Прошлифованные стекло-полиэстровые ламинаты(GFK/GRP), полиэфирные шпатлевки, акриловые и эпоксидные грунтовки	++
Дерево, Бетон	+

++ отличная / + удовлетворительная / 0 - плохая

НА ШПАТЛЕВКУ МОЖНО НАНОСИТЬ:

- 2 - компонентную полиэфирную шпатлевку
- 2 - компонентную пневмораспыляемую полиэфирную шпатлевку

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Чрезмерное количество отвердителя может привести к белесоватости ЛКП.
- Во время работы с продуктами 2К следует использовать исправные средства индивидуальной защиты. Предохранять глаза и дыхательные пути.
- Помещения должны быть хорошо вентилируемые.
- Мыть инструменты непосредственно после нанесения шпатлевки.

ВНИМАНИЕ:

В целях безопасности следует всегда действовать согласно с данными содержащимися в Паспорте Безопасности для данного продукта.