



ТДС
110

Starflex Fiber

1.838.2307

Шпатлевка со стекловолокном

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Starflex Fiber — это полиэфирная шпатлевка со стекловолокном. Она способна обеспечить прекрасную адгезию и используется для заполнения вмятин, устранения и восстановления сильно поврежденных автомобильных деталей.

Starflex Fiber широко применяется в профессиональных мастерских, в гаражных условиях и при восстановительных работах в кузовных ателье. Легко шлифуется.

ПОВЕРХНОСТИ

- Голый металл
- Стекловолокно, гелевые покрытия
- Железо

ВНИМАНИЕ: Не наносить на грунт Esorhos, термопластичные покрытия или покрытия, чувствительные к растворителям. При необходимости нанесения Starflex на поверхности с данными типами покрытий, удалите их с ремонтируемого участка. Старайтесь не выходить со шпатлевкой за его края.

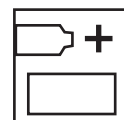
ПОДГОТОВКА

Обработать обезжиривателем 3600.

Старые окрашенные поверхности отшлифовать абразивом зернистостью Р80.



	ВЕС
Starflex Fiber	100 г
Отвердитель 2303	2 г
Время жизни после смешивания	9 - 10 мин.

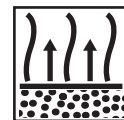


НАНЕСЕНИЕ

Количество слоев: 1 или больше
Максимальная толщина: до нескольких мм

ВОЗДУШНАЯ СУШКА

при 20°C 20-30 минут



ШЛИФОВАНИЕ

Только сухое Р80-Р120

ПОСЛЕДУЮЩИЕ ПОКРЫТИЯ

Все шпатлевки, грунты, порозаполнители системы MaxMeyer.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Тара: 1 кг (отвердитель 2303: 30 г туба)

Хранение: в сухом, прохладном месте, вдали от источников тепла.



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

См. руководство по технике безопасности и маркировку материалов для получения полной информации о мерах предосторожности и технике безопасности.

