

# POLYESTER REPARATURSET

(polyester repair set)

Набор с полиэфирной смолой для ремонта пластиков

12/2025

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Polyester repair resin – высокоактивная полиэфирная смола

- Подходит для ламинирования стеклопластиков в процессе ремонта
- Обладает адгезией к другим полиэфирным смолам и практически ко всем металлическим подложкам
- Для достижения лучшей адгезии к металлическим подложкам предварительно нанесите шпатлевку.

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Ремонтный продукт для заполнения сквозных коррозионных отверстий в металлических подложках (кузове автомобиля), и для ремонта деталей из пластика (бамперов, деталей из стеклопластика).

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Вязкость при нанесении (20°C):** жидкость

**Цвет:** коричневатый

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

### Подготовка поверхности

#### ПОДЛОЖКА:

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой и обезжиренной.

Металлические подложки следует сначала обработать шпатлевкой.

### Инструкции по смешиванию

Добавьте 2-3% (по весу) отвердителя.

Избегайте передозировки отвердителя. Это может привести к изменению цвета и сквозному обесцвечиванию лакокрасочного покрытия

### Нанесение

Кистью.

### Укрывающая способность

Количества смолы достаточно для работы с тремя полотнами из стекловолокна или одной упаковкой стеклоткани.

### Жизнеспособность

Прим. 7 минут при +20°C.

### Температура начала реакции

Не менее +5 °C.

# POLYESTER REPARATURSET

(polyester repair set)

Набор с полиэфирной смолой для ремонта пластиков

12/2025

## Время сушки/отверждения

Воздушная сушка при +20°C.

## Шлифование

После сушки.

Как наполняющая шпатлевка:

- предварительное шлифование – «по сухому» P80 – P120
- окончательное шлифование - «по сухому» P210 – P240.

Как тонкая шпатлевка:

- предварительное шлифование – «по сухому» P120 – P180
- окончательное шлифование - «по сухому» P180 – P240.

## Повторная обработка

После обработки покройте смолу (ламинат) фольгой или шпатлевкой так, чтобы поверхность смолы могла отвердеть без образования липкой поверхности.

Для обработки смолы подходят следующие шпатлевки:

Multi Soft, Elastic Weiss/Beige, Spray.

## Хранение

24 месяца при температуре 18-20°C в плотно закрытой оригинальной упаковке.

## ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Вышеупомянутые технические характеристики и другая информация, особенно рекомендации по нанесению и использованию наших продуктов, основаны на наших текущих знаниях и опыте с учетом нанесения материалов при нормальных условиях. На практике, материалы, поверхности и условия работы могут отличаться от нормальных условий до такой степени, что ни данная информация, ни какие-либо устные консультации не предполагают никакой гарантии на результаты работы и никакой ответственности, вытекающей из каких-либо отношений, кроме случаев, когда нам предъявляются обвинения в злом умысле или грубой халатности. В этом случае пользователь обязан доказать, что он вовремя в письменной форме и полностью проинформировал нас обо всех моментах, необходимых для правильного и обнадеживающего суждения. Обязательно соблюдение патентных прав любой третьей стороны.

Также действуют наши общие сроки и условия поставок и последние инструкции по применению, которые предоставляются по запросу. Указания по обращению с материалом и утилизации отходов приводятся в паспортах безопасности (MSDS) на наши продукты и спецификациях Ассоциации страхования ответственности работодателей химической промышленности.

Copyright VOSSCHEMIE