



Art.-No.: 6.2015.0900 6.2015.9000
6.2015.1800
6.2015.4900
6.2015.2700

2015

Инструкция по применению

Редакция от 20.04.2018 | Стр. 1/2

Шпатлевка наполняющая Soft

Характеристики

Двухкомпонентная полиэфирная наполняющая шпатлевка. Очень легко шлифуется. Шпатлевка предназначена для выравнивания поверхностей и заполнения пор, ремонта небольших дефектов лакокрасочного покрытия или царапин на кузовах легковых и грузовых автомобилей. Применяется как наполняющая шпатлевка.

- адгезия к стали, стеклопластику, дереву
- шлифуется даже после сушки в течение 24 часов
- высокая прочность на изгиб
- максимальная стабильность на вертикальных поверхностях

Содержание летучих органических соединений (VOC)

Предельная концентрация VOC в данном продукте (категория B.b) по нормам ЕС: 250 г/л (2007).

Концентрация VOC в данном продукте: не более 3 г/л.

Рекомендации по применению

Недостаточное или избыточное добавление отвердителя может привести к обесцвечиванию лакокрасочного покрытия. Рекомендуется изолировать поверхность с применением 4CR Наполнителя.

Применение

Производственные условия: температура от 10°C и относительная влажность воздуха до 90%.

Отверждение полиэфирной шпатлевки не произойдет при температуре ниже +10°C.

Сталь, стеклопластики, дерево:

Поверхность очистить, удалить следы коррозии и отшлифовать, обезжирить 4CR Средством для удаления силикона.

Старые лакокрасочные покрытия:

Удалите посредством шлифования старое термопластичное покрытие (базовую краску на основе нитроцеллюлозы, 1К акриловые краски), кислотоотверждаемое покрытие (протравливающий грунт) и синтетические краски.

Сушка:

Шлифовать после сушки при 20°C: через 20 минут, после сушки при 60°C: через 5 – 10 минут.

Шлифование:

Шлифовать «по сухому» абразивами P80 – P280.

После высыхания 4CR 2015 может обрабатываться с применением любых традиционных окрасочных систем. Для заполнения пор рекомендуется использовать 4CR Шпатлевки 2200 или 2210. Обработайте зашпатлеванные участки 4CR Наполнителем.



Art.-No.: 6.2015.0900 6.2015.9000
6.2015.1800
6.2015.4900
6.2015.2700

2015

Инструкция по применению

Редакция от 20.04.2018 | Стр. 2/2

Технические характеристики

Соотношение смешивания	100 : 2
Жизнеспособность	4 – 5 минут
Шлифование (20°C)	прим. через 20 минут
Отвердитель	ВРО 2900
Цвет	бежевый
Основа связующего	ненасыщенные полиэфирные смолы
Доля сухого остатка	прим. 84 % по весу
Плотность (DIN 51 757)	1.608 кг/л

Транспортировка и хранение

Срок хранения: не менее 12 месяцев в закрытой оригинальной упаковке.

Данная информация предоставляется исключительно в справочных целях.
Приводимые данные отвечают последним стандартам и основаны на многолетнем опыте производства нашей продукции.

... выбор профессионалов.