



Art.-No.: 6.2300.0251 6.2300.2000
6.2300.0501 6.2300.3000
6.2300.1000 6.2300.0010
6.2300.1500

2300

Шпатлевка многоцелевая

Характеристики

Высококачественная универсальная двухкомпонентная полиэфирная шпатлевка для выравнивания дефектов на поверхности легковых и грузовых автомобилей, а также инженерных конструкций. Шпатлевка профессионального качества в сочетании с прекрасной адгезией к железу, стали, оцинкованным металлическим поверхностям, алюминию, стекло- и углепластикам. Материал с высокой наполняющей способностью тонкой структуры имеет максимальную стабильность на вертикальных поверхностях, не растрескивается на краях при тонком шлифовании, дает плотную и гладкую поверхность наивысшего качества.

Содержание VOC

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

Концентрация VOC в данном продукте: не более 4 г/л.

Рекомендация по применению

Недостаточное или избыточное добавление отвердителя может привести к обесцвечиванию лакокрасочного покрытия.

Применение

Сушка:

Температура объекта 20°C: шлифование «по сухому» или «по мокрому» примерно через 25 минут.

Металлическую поверхность очистить, высушить и обезжирить. Отшлифовать поверхность. Удалить старое термопластичное покрытие (краски на основе нитроцеллюлозы или 1К акриловые краски), материалы на основе синтетических смол или кислотосодержащие продукты (например, протравливающие грунты).

После высыхания 4CR 2300 может обрабатываться с применением любых традиционных окрасочных систем. Обработайте зашпатлеванные участки 4CR 2К Наполнителем.

... выбор профессионалов.



Art.-No.: 6.2300.0251 6.2300.2000
6.2300.0501 6.2300.3000
6.2300.1000 6.2300.0010
6.2300.1500

2300

Технические характеристики

Цвет	бежевый
Отношение смешивания	100 : 2
Отвердитель	ВРО 2900 / 2910
Жизнеспособность	3 – 4 минуты

Транспортировка и хранение

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