



Действительно с 1 марта 2005

710R

1K ULTRA FINE PUTTY

Описание

1-компонентная нитроцеллюлозная шпатлевка для финишных операций.
Композиция на основе модифицированной нитроцеллюлозы.

Продукты

710R 1K ультратонкая финишная шпатлевка

Свойства

- Хорошая адгезия.
- Отличные наполняющие свойства.
- Тонкая однородная структура.
- Хорошая шлифуемость.

Подложки

- заводские покрытия
- грунты DuPont



Действительно с 1 марта 2005

710R

1K ULTRA FINE PUTTY

ПОДГОТОВКА ПРОДУКТА

	Смешивание	Продукт готов к употреблению
	VOС	351 г/литр
	Жизнеспособность при 20°C	Не ограничена
	Нанесение	2 до 4 тонких слоя
	Сушка	20-30 мин. воздушной сушки

Настоящие данные распространяются на соответствующие материалы и не могут быть использованы для этих материалов в комбинации с любыми другими материалами или при их применении в других процессах. Данные характеристики не могут являться гарантией или спецификацией качества, т.к. конечное применение этих материалов находится вне пределов нашего контроля.

Очистка оборудования

Использовать 3608S.

Перекрашивание

По истечении времени сушки до шлифования.



710R

1K ULTRA FINE PUTTY

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности

- Вымыть поверхность с водой и мылом, промыть и вытереть насухо.
- Обезжирить 3919S или 3910WB.
- Механическая шлифовка P80.
- Кромки шлифовать P150 или P180.
- Обезжирить 3920S или 3911WB и вытереть насухо.

Примечания

- Не наносить 710R на неотшлифованные подложки.
- Наносить в 2 до 4 тонких слоя, толщина сухой пленки - от 50 до максимум 100 м.
Избегать образования пузырей.
- 710R рекомендуется только для небольших царапин или сколов. Для устранения более крупных дефектов использовать полиэфирную шпатлевку.
- Перед применением выдержать материал при комнатной температуре (18-25°C).

Продукты	Упаковка	Срок хранения при 20°C (лет)	Плотность (кг/л)
710R	тюбик 250 гр	1	1,620

Безопасность

Перед применением материала ознакомьтесь с данными по безопасности Material Safety Data Sheet. Внимательно изучите рекомендации на этикетке банки.