












ТДС 10-1-2

Cardea® Финишная Шпатлевка

Описание Продукции	Cardea® Финишная Шпатлевка разработана для заполнения неглубоких повреждений. Легко шлифуется и может быть использована как подложка для грунтов.
Продукты и Добавки	Cardea® Финишная Шпатлевка Отвердитель для шпатлевок
Пригодные Поверхности	Сталь, полиэфирные / эпоксидные поверхности, Cardea® Эпоксидный Грунт
Подготовка Поверхности	 Обезжирьте при помощи Cardea® U-Clean 300 и чистой тряпки. Сталь : сухое шлифование - P80  Полиэфир / эпоксид. поверхности : сухое шлифование - P280 Старое отделочное покрытие : сухое шлифование - P80 → P180 → P280  Очистите используя чистую тряпку и Cardea® U-Clean 300.
Пропорции Смешивания	 Cardea® Финишная Шпатлевка : 100 Отвердитель для шпатлевок : 2 Внимание: Перемешивайте до получения однородной массы.
Срок Годности Смеси	5-6 мин (при 20°C)
Нанесение	 Нанесение должно производиться при помощи шпателя под углом 60° к поверхности. Заполняйте повреждение в несколько тонких слоев. Толщина сухой пленки не должна превышать 3 мм.
Сушка	 20°C/30 мин 40°C/10 мин  5-6 мин Расстояние между поверхностью и коротковолновой ИК лампой должно быть 50 - 70 см и должны быть использованы в низком потенциальном режиме. Температура не должна превышать 70°C.
Последующие Слои	 Сухое шлифование - P80 → P180 → P280  Cardea® грунты и наполнители. Смотрите ТДС Но: 20-1-1, 20-1-2, 20-2-1
Очистка Оборудования	Используйте акриловые или нитроцеллюлозные растворители.
Упаковка	Cardea® Финишная Шпатлевка 1 кг & 1,8 кг Отвердитель для Шпатлевок 20 г & 36 г
Цвет	Желтый
Меры Безопасности	Только для профессионального использования. Смотрите MSDS.