



CARIZZMA

Подготовка поверхности

Описание процесса

Мы рекомендуем профессионально подходить к подготовке поверхности, окрашиваемой красками CARIZZMA, согласно процессам, изложенным в R-M PREP'ART.

PREP'ART – это система из 6 технологических процессов для подготовки и окраски автомобильных деталей. Эти процессы разработаны для того, чтобы получить гарантированное качество ремонта.

Детальное описание этих процессов вы можете найти в каталоге «Материалы R-M» или на сайте:
www.rmpaint.com

Процесс A 1.1: Сталь, новая деталь в катодном электро-грунте (OEM -primer)

Процесс A 1.2: Сталь, поврежденная деталь

Процесс A 1.3: Алюминий, новая деталь

Процесс A 1.4: Алюминий, поврежденная деталь

Процесс A 1.5: Пластик, новая деталь

Процесс A 1.6: Пластик, поврежденная деталь

Для окраски вы можете применять следующие процессы нанесения CARIZZMA:

CARIZZMA CARIZZMATICS

CARIZZMA CRYSTALS

CARIZZMA CANDYS

CARIZZMA EFFECT POWDERS

CARIZZMA VOC – ТЕХНИКУ НАНЕСЕНИЯ

Данные, содержащиеся в этом документе, получены опытным путем. В виду наличия разных факторов, влияющих на технологию производства и применения нашей продукции, эти сведения не мешают технологам проводить дополнительные исследования; изложенные выше данные не являются полной гарантией отдельных свойств продукции, равно как и ее пригодности в специфических целях. Все описания, чертежи, фотографии, сведения, пропорции, вес и т.д. приведены в данном документе лишь для общего сведения; они могут быть изменены без уведомления и не являются согласованной частью спецификации. Последняя версия преобладает над предыдущими версиями. Вы можете найти последнюю версию на нашем сайте www.rmpaint.com или от ваших поставщиков продукта. Лишь потребитель нашей продукции обеспечивает соблюдение правомочий собственника, действующих законов и законодательства.