



3М 50383 Антиголограммная полировальная паста Ультрафина

Технический бюллетень

Сентябрь, 2011

Артикул
gs801014546

Номер по каталогу
50383

Описание Продукта:

Антиголограммная паста 3М Perfect-it III 50383 Ультрафина была специально разработана для быстрого удаления микротонкой риски и “голограмм” с ремонтных и оригинальных лакокрасочных покрытий.

Физико-технические характеристики:

Температура вспышки	≥ 77 °С при закрытой упаковке
Цвет	Голубой
Консистенция	Вязкая жидкость со слабым запахом растворителя
РН	7 – 8,5
Вязкость	14000...18000 сП
Содержание летучих веществ, %	33,5 % по весу
Минерал	Оксид алюминия

Применение:

Антиголограммная паста ЗМ 50383 Ультрафина предназначена для удаления микротонкой риски и “голограмм”, а так же для придания дополнительного глянца ремонтным и заводским лакокрасочным покрытиям после обработки Универсальной пастой 80349.

Антиголограммную пасту ЗМ 50383 Ультрафина рекомендуется применять при помощи полировальных машин (1500-2500 об/мин) с синим ультратонким полировальником 50388 на оправках 09552/3 для получения покрытия безупречного качества.

Для достижения наивысшего качества поверхности остатки пасты удаляются полировальной салфеткой для пасты Ультрафина 50486.

1. После обработки поверхности пастой ЗМ 80349 Extra Fine поменять полировальник на синий ультратонкий полировальник 50388.
2. Встряхнуть бутылку и нанести достаточное для обработки поверхности количество пасты ЗМ 50383 Ультрафина на синий ультратонкий полировальник 50388 или непосредственно на поверхность.
3. Запустить машину (1500-2000 об/мин) и обрабатывать поверхность сначала со средним нажимом. Затем уменьшить нажим для достижения наилучшего результата.
4. После трёх – четырёх проходов полировальником удалить остатки пасты при помощи ЗМ 50486 полировальной салфетки для пасты Ультрафина. Проверить качество поверхности, при необходимости повторить операцию.
5. Полировальник 50388 рекомендуется хранить в пластиковом пакете во избежание попадания пыли.

Отличительные особенности:

- Применяется для удаления микротонкой риски и “голограмм”.
- Применяется для полировки как ремонтных и заводских лаков.
- Повышает продуктивность и эффективность работы.
- Получение высоко глянцевого покрытия.
- Легкое удаление даже со свежеекрашенных поверхностей.
- Применяется на светлых и тёмных лакокрасочных покрытиях.
- Простота использования.
- Упаковка 1 л – легко дозировать пасту.

Выпускаемые формы и размеры:

Бутылка 1,0 л, коробка с 12 бутылками по 1 л.

Условия и срок хранения:

Не допускать замерзания. Хранить в вертикальном положении при постоянной температуре и относительной влажности в пределах 18-22°C и 50-65%. Реальный срок хранения – 2 года.

Правила техники безопасности:

Применять только в помещении, оборудованном хорошей вентиляцией.

Не допускать попадания в глаза. При попадании в глаза немедленно обильно промыть водой и обратиться за врачебной помощью.

Не допускать попадания на кожные покровы. При попадании на кожные покровы немедленно обильно промыть водой с мылом.

При проглатывании не вызывать рвоту. Немедленно обратиться за врачебной помощью и показать надпись на таре или этикетку.

Важная информация:

ЗМ НЕ НЕСЕТ КАКОЙ-ЛИБО ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА ПРЯМОЙ ИЛИ КОСВЕННЫЙ УЩЕРБ ИЛИ УРОН, СТАВШИЙ РЕЗУЛЬТАТОМ ПРИМЕНЕНИЯ ДАННОГО ПРОДУКТА. Потребитель сам несет ответственность за подбор продукции ЗМ для конкретного применения и метода ее использования. Пожалуйста, помните, что существует множество факторов, которые могут влиять на результат и эффективность применения продуктов ЗМ в каждом конкретном случае. Перед применением продукции ЗМ, основываясь на собственном опыте и знаниях, необходимо определить, подходит ли данный продукт для конкретного применения в существующих условиях.

Гарантия и ограничение ответственности:

Если в товаре будет обнаружен дефект, ЗМ, по своему усмотрению, заменит данный товар на товар надлежащего качества или вернет уплаченную за товар денежную сумму. Вышеуказанные действия являются исключительным правом и единственной обязанностью ЗМ. Эта гарантия не покрывает случаи нормального износа товара или каких-либо повреждений, возникших в результате несчастного случая, неправильного использования, внесения изменений в свойства товара или несоблюдения правил эксплуатации товара.