

CUTTING COMPOUND

CF Паста полировальная абразивная

Описание

Абразивная полировальная паста без силикона для обработки как старых, так и полностью отвержденных свежих лакокрасочных покрытий с использованием шерстяных и поролоновых полировальных кругов (высокой жесткости). Быстро удаляет следы эксплуатации, опыл от лакокрасочных материалов и шлифовальные риски от абразива P1500.

C.A.R.FIT Паста полировальная абразивная эффективна в отношении как обычных, так и стойких к царапанию лакокрасочных покрытий.

Область применения

Полировка лакокрасочных покрытий легковых автомобилей и прочих транспортных средств.

Свойства

- Благодаря уникальной технологии iPT («Умная Порошковая Технология»), основанной на использовании высокочистого оксида алюминия, полировка осуществляется быстрее и легче
- Отличный результат полировки уже за один проход
- Подходит для полировки заводских/старых и полностью отвержденных свежих лакокрасочных покрытий с применением полировальных машинок эксцентрикового и вращательного типа
- Обладает приятным фруктовым запахом.

Продукты

5-100-1000 Паста полировальная абразивная, 1 л

Подложки

Старые/заводские или полностью отвержденные свежие лакокрасочные покрытия.

ПОДГОТОВКА**Очистка**

Поверхность должна быть тщательно очищена от пыли с использованием губки с водой и жировых загрязнений с использованием обезжиривателей. Перед нанесением ремонтируемые части кузова должны быть высушены.

ПРИМЕНЕНИЕ

CUTTING COMPOUND

CF Паста полировальная абразивная



Тщательно встряхнуть перед использованием

Машинная полировка



Рекомендуется машинная обработка эксцентриковой (при 2000-10000 об/мин) или вращательной (при 1500-2000 об/мин) полировальной машинкой.

Используйте шерстяной или поролоновый полировальник (средней жесткости или жесткий), например, CF 5-100-1000 и 5-100-1001.

Для предварительного смачивания нанесите на новый и сухой полировальник небольшое количество пасты. Далее нанесите достаточное для работы количество состава на участок 50 см x 50 см. Перед началом полировки равномерно распределите пасту полировальником. Полируйте с небольшим или средним нажимом. Уменьшайте нажим по мере высыхания пасты. Протрите поверхность и проверьте, устранены ли все следы шлифования. При необходимости повторно нанесите полировальную пасту.

Примечания

- Не разрешается применять пасту для полировки мест, контактирующих с пищевыми продуктами и питьевой водой.
- Встряхнуть перед использованием.
- Наносить полировальный состав на поверхность, а не на полировальник!
- Для окончательного устранения эффекта «голограммы» отполируйте с применением CF Пасты полировальной финишной.
- В процессе полировки избегать перегрева поверхности.
- Не наносить на прямом солнечном свете.
- Беречь от замораживания! Хранить вдали от прямых солнечных лучей.
- *Длительное хранение гарантируется при температуре +15...+25°C.

CUTTING COMPOUND

CF Паста полировальная абразивная

Очистка оборудования

Очищать инструмент водой.

Вышеупомянутые технические характеристики и другая информация, особенно рекомендации по применению и нанесению наших продуктов, основаны на накопленных нами знаниях и опыте применения и нанесения при нормальных условиях. На практике материалы, поверхности и условия работы могут отличаться от нормальных условий. Указания по применению и утилизации отходов приводятся в паспортах безопасности наших продуктов (MSDS).

Продукты	Упаковка	Срок хранения при 20°C	Плотность	Цвет
		(лет)	(г/л)	
5-100-1000	Бутыль 1 л	2*	1120	белый

Безопасность

Перед применением материала ознакомиться с паспортом безопасности MSDS данного материала. Внимательно изучить информацию на этикетке упаковки.
Только для профессионального применения! Остатки любых материалов утилизировать в соответствии с местным законодательством по защите окружающей среды и здоровья.