



RoxelPro

www.roxelpro.com



Абразивная полировальная паста ROXTOP R10 EXTREME

Описание: Полировальная паста ROXTOP R10 EXTREME - высокоэффективный абразивный материал с высокой степенью агрессивности. Разработана для особо требовательных операций полировки в кузовном ремонте, промышленности, а также производстве яхт и катеров. Подходит для разных типов эмалей, лаков с высоким блеском, гелькоутов и композитов. Паста не содержит силикона!

Артикул: 212115

Объем: 1 кг

Применение: паста ROXTOP R10 EXTREME применяется на лакокрасочных покрытиях для устранения рисков, которые остаются после шлифования кругами зернистостью P1200 или P1500. Паста пригодна также для устранения мелких и средних следов окисления и царапин, образующихся на оригинальных лакокрасочных покрытиях при мойке автомобиля. Пасту рекомендуется использовать с электрическими или пневматическими полировальными машинами (900 - 1600 об/мин), оснащенными полировальными кругами RoxelPro жёсткими белыми (арт 221155), средней жесткости (арт. 223150) или шерстяными кругами (арт.227125).

Инструкция по использованию: Встряхните бутылку перед использованием. Нанесите достаточное для работы количество пасты на поверхность и распределите равномерно полировальником до начала обработки. На новый или сухой полировальник следует предварительно нанести некоторое количество пасты, чтобы обеспечить первоначальное смачивание. Полируйте со средним нажимом на твёрдых покрытиях и лёгким на мягких до появления глянца и полного удаления рисков. Уменьшайте нажим по мере подсыхания пасты. Протрите поверхность высокоэффективной полировальной салфеткой RoxelPro ULTRASHINE (арт. 232124). Паста ROXTOP R10 EXTREME допускает добавление небольшого количества воды.

Примечание: удалить остатки полировальной пасты с пластиковых, резиновых поверхностей, а также со смежных деталей салфеткой RoxelPro.

Технические данные:

Цвет:	Белый
Запах:	Характерный
Точка возгорания:	> 100°C
Температура возгорания:	> 200°C
Содержание летучих органических соединений:	8,4% (116,762 г/л)
Уровень pH:	7.8
Вязкость:	25000 - 30000 мПа с
Относительная плотность:	1,39 г/см ³
Агрессивность:	5.5 – Очень высокая
Уровень блеска:	2 – Низкий
Уровень защиты:	Отсутствует
Абразивность:	P1500
Типы лака:	Обычное ЛКП - да
	Устойчивое к царапинам ЛКП - нет
Применение по ЛКП:	Старое ЛКП - да
	Свежее ЛКП - да
Способ применения:	Ручное шлифование - да
	Шлифовальная машина - да
Скорость шлифовальной машины:	Для УШМ 1500 - 2000 об/мин
	Для Эксцентриковой шлифовальной машины 2000 - 10000 об/мин
Срок годности:	2 года
Температура хранения:	15°C - 25°C