



RoxelPro

www.roxelpro.com



ROXPRO Абразивная полировальная паста ROXTOP FAST CUT.

Описание: Абразивная полировальная паста ROXTOP FAST CUT представляет собой высокоэффективный абразивный материал. Применяется для устранения рисок, которые остаются после шлифования микротонкими абразивными кругами на устойчивых к царапинам лакокрасочных покрытиях, включая УФ-отвержденные лаки.

Артикул: 212255

Объем: 1 кг

Применение: применяется на свежем или старом лакокрасочном покрытии для устранения рисок, которые остаются после обработки полировальными абразивными кругами. Пасту рекомендуется применять с электрическими или пневматическими полировальными машинами (900 - 2000 об/мин), оснащенными полировальными кругами RoxelPro жёсткими (арт. 222150) и средней жесткости (арт. 223150).

Инструкция по использованию: Встряхните бутылку перед использованием. Нанесите достаточное для работы количество пасты на поверхность и распределите равномерно до начала обработки. На новый или сухой полировальник следует предварительно нанести некоторое количество пасты, чтобы обеспечить предварительное смачивание. Полируйте со средним нажимом на твёрдых лаках и лёгким нажимом на мягких лаках до удаления рисок. Уменьшать нажим по мере подсыхания пасты. Протрите поверхность высокоэффективной полировальной салфеткой RoxelPro ULTRASHINE (арт. 232124).

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

Технические данные:

Цвет:	Белый
Запах:	Характерный
Точка возгорания:	> 61°C
Температура возгорания:	> 200°C
Содержание летучих органических соединений:	14,305 % (164,502 г/л)
Уровень pH:	7,8
Вязкость:	25000-30000 мПа с
Относительная плотность:	1,15 г/см ³
Агрессивность:	5,5 – Очень агрессивная
Уровень блеска:	4.5 – Высокий
Уровень защиты:	Отсутствует
Абразивность:	P1500
Типы лака:	Обычное ЛКП - да
	Устойчивое к царапинам ЛКП - да
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