

**Наименование материала****Radex®** Одноступенчатая полировальная паста**Описание материала**

**Radex®** одноступенчатая полировальная паста нового поколения разработана для полировки разных ЛКМ поверхностей, включая УФ-отверждаемые краски. Продукт рекомендуется для быстрого удаления пятен и дефектов на недавно окрашенных поверхностях. Также подходит для удаления глубоких царапин. Для того чтобы получить оптимальный результат, RADEX одноступенчатую пасту не следует смешивать ни при каких обстоятельствах с другими чистящими средствами или растворителями.

**Назначение материала**

**Radex®** одноступенчатая паста предназначена для профессионального применения. Паста может быть использована со всеми полировальниками серии RADEX RDE. Для лучшего результата полировки мы советуем белый полировальник RDE 01 с полировальной машинкой ротационного типа на оборотах 1200 – 1500 RPM, или RADEX полировальник из шерсти.

**Выпускаемые формы и размеры**

Пластиковая бутылка	
Емкость, (л):	1
Упаковка, (шт.):	6

**Инструкция по применению**

1. Обрабатываемая поверхность должна быть чистой от загрязнений и сухой. Хорошо встряхнуть вещество перед использованием. Использовать пасту желательно при комнатной температуре. Не использовать на открытом солнце и разогретых поверхностях.
2. Используйте полировальную машинку и белый полировальник RDE 01 или RADEX полировальник из шерсти.
3. Обрабатывать за один раз приблизительно 40см x 40см поверхности. Обрабатывать машинкой со скоростью 1200-1500 об/мин.

## Характеристики

Внешний вид:	Густая вязкая жидкость белого цвета
Плотность, кг/л:	1,4
pH:	6-9
Вязкость, Пас:	6-11

## Основные свойства

Эффективно полирует

Обеспечивает высокоглянцевую поверхность

Легко удаляется с поверхности

Не разбрызгивается при машинном полировании

Возможность эффективного удаления пыли

Не содержит силиконы и воски

## Условия и срок хранения, транспортировка

Не допускать замерзания при хранении и транспортировке. Хранить и транспортировать при температуре от +5°C до +30°C. Материал, вплоть до применения, рекомендуется хранить в заводской упаковке в вертикальном положении. Дата производства указана на дне бутылки. При соблюдении данных условий срок хранения составит 2 года с даты производства.

## Правила техники безопасности

Не вдыхать пары.

Использовать только в хорошо проветриваемых помещениях.

Избегать попадания на кожу и в глаза.

В случае попадания в глаза немедленно промыть большим количеством воды и обратиться за медицинской помощью.

При попадании на кожу промыть немедленно большим количеством воды с мылом.

При попадании внутрь не провоцировать рвоту, немедленно обратиться за медицинской помощью и предъявить бутылку или этот технический бюллетень.

Избегать попадания в окружающую среду. Обратиться за специальными инструкциями к паспорту безопасности.