

Техническая Информация

ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**ВРАУТ
T11
ПОЛИРОВАЛЬНАЯ ПАСТА**
>не содержит силикона<



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Полировальная паста T11 предназначена для полирования полиэфирных (PE), полиуретановых (PU), акриловых и водных лаков. За счет одноэтапного процесса быстро устраняет дефекты после шлифования наждачной бумагой P1500, обеспечивая высокое качество ЛКП. Содержащиеся высококачественные полирующие минералы, гарантируют достижение высокого глянца без чрезмерного нагревания поверхности. Паста не засыхает и сохраняет стабильность даже при высоких летних температурах окружающей среды.

ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Объем:	150 g; 1 kg; 3 kg
Плотность:	1,23 g/cm ³
Цвет:	белый

ПРИМЕНЕНИЕ

- Нанести пасту на элемент или полировальник.
- На минимальных оборотах распределить пасту по всей полируемой поверхности.
- Работая при небольшом нажиме, постепенно увеличить обороты до максимальных 1800 об./мин. (В большинстве случаев достаточно 1300 об./мин.)
- Полировать до момента устранения дефектов, уменьшая обороты и нажим.
- После окончания полирования остатки пасты удалить салфеткой из микрофибры.
- Лучше всего полировать при помощи полировальников из овчины или хлопка. Некоторые паралоновые полировальники могут „заклеиваться”, поэтому рекомендуются рифленые губки.
- При полировании вручную применяется салфетка из микрофибры.

ХРАНЕНИЕ

Рекомендуется работа продуктом 15-25⁰С

Хранить в закрытых емкостях при температуре 0- 45⁰С

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

24 месяца от даты производства.