# Информация к продукту

# Schleifpaste



#### Описание

Для простого удаления потускневших и выцветших слоев лакокрасочного покрытия, сильных загрязнений, покрасочного тумана, царапин и трещин на поверхности. Обработанные поверхности можно сразу же после этого окрашивать. Не содержит силикона. Подходит для полировальных машинок.

# Обработанный продукт содержит биоцидные продукты в качестве защитных средств. C(M)IT/MIT (3:1) [CAS:55965-84-9]

### Свойства

- пригодно для полировочных машин
- лёгкое удаление выветренных слоёв лака
- лёгок в работе
- подготовка к лакировальным работам
- очень высокий уровень качества

# Технические данные

Растворимость partially soluble in

water

Форма pastelike Плотность ~1 g/cm³ DIN 51757

ללות אוום

База grinding agent,

solvents

Водородный показатель n.a. Цвет / внешний вид white Температура вспышки >65 °C

DIN ISO 2592

 Запах
 characteristic

 Вязкость при 20°С
 10000 - 15000 сР

Плотность при 20°C ~1 g/cm³

ISO 787-10 30 Monate

годности в первоначально

упакованной

### Сфера применения

Минимальный срок

Специально для подготовки к покрасочным работам и удаления повреждений ЛКП типа царапин и окрасочного тумана. Подходит для цветных лакокрасочных покрытий и лакокрасочных покрытий "металлик".

#### Внимание!

Внимание при использовании полировальных машинок, так как шлифовальная паста обладает очень сильным абразивным действием.



## Применение

Очистить обрабатываемую лакокрасочную поверхность. Затем нанести пасту хорошо увлажненной салфеткой или губкой и обработать поверхность под небольшим давлением, пока не будут удалены слои окислов, грязь и царапины. Последующий уход за лакокрасочным покрытием путем консервации с помощью твердого воска или распыляемого воска для придания блеска LIQUI MOLY.

PI 24/12/01/2021

# Имеющиеся упаковки

300 г пластиковый тюбик 1556

D-GB-I-E-P

Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.