

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. С(М)ИТ/ИТ (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/cm ³ DIN 51757
База	grinding agent, solvents
Водородный показатель	n.a.
Цвет / внешний вид	white
Температура вспышки	>65 °C DIN ISO 2592
Запах	characteristic
Вязкость при 20°C	10000 - 15000 cP
Плотность при 20°C	~1 g/cm ³ ISO 787-10
Минимальный срок годности в первоначально упакованной	30 Monate

Сфера применения

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.

Имеющиеся упаковки

300 г пластиковый тубик 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.