

Lack-Glanz-Creme



ОПИСАНИЕ

Полироль для глянцевых поверхностей для придания глянца лаковым поверхностям специально предназначен для возвращения первоначального внешнего вида цветным и металлизированным лаковым покрытиям, потускневшим и ставшим невзрачными под воздействием солнечных лучей, агрессивной промышленной среды. Крем при нанесении благодаря своей консистенции расходуется экономично, одновременно консервируется лаковое покрытие, а глянец приобретает интенсивность.

СВОЙСТВА

- высокий глянец
- легкое применение
- оптимальная защита длительного действия
- оптимальная защита от агрессивного влияния окружающей среды
- скрадывает легкие царапины

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основна	: воски, полирующие пигменты	
Форма	: пастообразная	
Цвет	: желтый	
Запах	: характерный	
Плотность при 20°C	: 0,96 г/см ³	DIN 51757
Вязкость при 40°C	: >7 мм ² /сек	DIN 51562
Темп. воспламенения	: 70 °C	DIN ISO 2592
Значение pH	: 7,8	
Растворимость в воде	: образует эмульсию	

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Специально для цветных и металлизированных лаковых покрытий от почти новых до слегка потускневших. Слегка изменившиеся под воздействием погодных условий и потускневшие лаковые покрытия без труда приобретают первоначальный внешний вид.

ПРИМЕНЕНИЕ

Обрабатываемые лаковые поверхности необходимо заранее основательно почистить и тщательно просушить. Возьмите из баночки крем для придания глянца лаковым поверхностям с помощью мягкой ткани, салфетки для полирования или губки и с легким нажимом и круговыми движениями нанесите его равномерно и тонким слоем. Обрабатывайте только части поверхностей. Дождитесь подсыхания крема, пока не образуется матовый налет. Затем удалите его с помощью чистого и сухого сукна или полирующей салфетки и заполируйте поверхность до высокого глянца. Не применяйте при непосредственном воздействии тепла или на нагретых лаковых поверхностях. Регулярное применение обеспечивает оптимальные результаты ухода за лаковым покрытием.

ТАРА ДЛЯ ПОСТАВКИ

Полироль для глянцевых поверхностей 300 г № продукта 1532

PI 01/02/01

Данная информация предоставлена на основе подробных исследований, которым можно доверять, но предназначается она для использования только в качестве справочных материалов без предоставления гарантий.