

# DINITROL Metallic

## Защита днища

DINITROL Metallic - это восково-битумное антикоррозионное днищевое покрытие бронзового цвета, используемое как для новых, так и для автомобилей с пробегом.

» Устойчивый к высоким температурам

» Сохраняет эластичность при низких температурах

» Устойчивый к абразивному воздействию

» Превосходные антикоррозионные свойства

» Долговечный

» Обладает шумопоглощающими свойствами



### Оборудование

**DINITROL Spray Tool UBS/HR GSI**  
Art. No. 1701900

**DINITROL Pump unit for 20 L Pails**  
Art. No. 1705100

**DINITROL Spray Tool UBS 1-P**  
Art. No. 1700500

**DINITROL Airless Pump 1:26**  
Art. No. 1705900

### DINITROL Metallic

Art. No.	Объём	Тара	Цвет
11153	500 ml	Аэрозоль	Коричневый
11152	1 L	Евро баллон	Коричневый
11151	60 L	Бочка	Коричневый
11150	208 L	Бочка	Коричневый
11472	900 L	Контейнер	Коричневый

# DINITROL Metallic

## Технические данные

### Описание продукта

DINITROL Metallic - это продукт для обработки днища и арок транспортных средств против коррозии и для поглощения дорожного шума (при увеличении толщины слоя до 700-1500  $\mu\text{m}$ ). Применяется в процессе производства, на терминалах импорт-экспорт и на вторичном рынке. Наносится на чистую и сухую поверхность. Обладает хорошей адгезией к поверхностям окрашенным ЛКМ, покрытым ПВХ и схожими материалами. Не оказывает вредного воздействия на оцинкованные поверхности, резину, пластик и ЛКМ.

### Применение

Технологические свойства материала обеспечивают

экономное и безотходное применение в производстве и автотранспорте. DINITROL Metallic может быть использован в качестве надёжной защиты запасных частей, деталей, оборудования, металлических конструкций в условиях агрессивной среды при длительном хранении или транспортировке.

### Способ применения

DINITROL Metallic наносят путем распыления с помощью ручного или автоматического оборудования безвоздушного распыления. Температура нанесения должна быть от 15 до 30°C.

### Предварительная обработка поверхности

Поверхность должна быть сухой и чистой, а рыхлая коррозия удалена механически.

### 2-Слойное Нанесение

DINITROL Metallic может использоваться в комплексе с составами для скрытых полостей DINITROL.

Для получения дополнительной информации, пожалуйста, обратитесь в компанию ООО ЮБК (Dinitrol Russia), горячая линия 8 800 500 34 05; [info@dinitrol.ru](mailto:info@dinitrol.ru).

### Хранение

Продукт должен храниться при температуре 15-30°C, срок годности - 2 года в неоткрытой оригинальной упаковке.

## Технические характеристики

Цвет:	коричневый
Тип плёнки:	твёрдая, воскообразная
Плотность при 23°C:	1090 кг/м <sup>3</sup>
Вязкость при 23°C:	800 mPas
Содержание сухого вещества:	62%
Точка вспышки:	41°C
Количество ароматических углеводородов в растворителе:	<0.5%
Рекомендуемая толщина сухой пленки:	300-500 $\mu\text{m}$
Рекомендуемая толщина мокрой плёнки:	700 $\mu\text{m}$
Время высыхания:	6-12 ч
Адгезия при низких температурах:	-20°C
Удаляемость:	Dinitrol Autocleaner 7225, уайт-спирит
Стойкость к высокой температуре:	> 130°C
Стойкость к солевому туману:	1500 ч
Температура нанесения:	15-30°C
Воздействие на ЛКМ	нет
Тара:	1л., 60л., 208л., 900л.

Для получения всех соответствующих рекомендаций по технике безопасности, пожалуйста, ознакомьтесь с паспортом безопасности материала или этикеткой упаковки.