

# Техническая спецификация МОВИЛЬ ЦИНОСОДЕРЖАЩИЙ MOVIL ZINC арт. 5531

Антикоррозионный состав на основе природных и синтетических пленкообразователей с содержанием ингибиторов коррозии и диспергированного цинка. Состав предназначен для обработки и защиты скрытых полостей и труднодоступных мест кузовов автомобилей, автобусов, грузовиков, сельскохозяйственной и другой транспортной техники, различных металлоконструкций. Обладает высокой проникающей и водовытесняющей способностью. Предназначен для применения как на новых автомобилях, так и на автомобилях с пробегом. Является идеальным вариантом для защиты внутренних полостей порогов, лонжеронов, дверей и прочих труднодоступных частей автомобиля. После высыхания образует полутвердое, эластично-упругое покрытие, не пересыхает, не растрескивается, обеспечивает долговременную защиту от воздействия влаги, солей, реагентов.

Содержание нелетучих веществ	>43 %
Плотность	0.92 кг/л
Стойкость покрытия к распространению подпленочной коррозии в камере соляного тумана	Не менее 1200 часов
Цвет	Светло-янтарный
фасовка	1 кг (Евробаллон)



## ОСНОВАНИЯ ПРИГОДНЫЕ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ. ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Обрабатываемая поверхность должна быть очищена от грязи, ржавчины, старого антикоррозионного покрытия, обезжирена и высушена.



## УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ

Минимальная температура нанесения +10°C. Рекомендованная температура нанесения +20°C. Не рекомендуется наносить при температуре свыше +30°C.



## НАНЕСЕНИЕ

Внимание! Не наносить на системы выхлопа, тормозные системы, двигатель. Перед применением следует встряхнуть баллон в течении 1 – 2 минут.

Рекомендуется наносить пистолетом для защитных/анигравийных составов со специальными насадками. Рабочее давление 2-5 бар.



## КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ

Нанесение в 1 слой. Толщина покрытия 50 мкм.



## ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ

20°C	24 часа
------	---------

Вся приведенная информация основывается на результатах лабораторных испытаний и большом опыте применения продукта. Производитель оставляет за собой право изменения и улучшения качества продукта. Производитель не несет ответственности за некачественный результат работы, вызванный неправильным применением или использованием продукта после несоответствующего хранения или продукта с истекшим сроком годности.

**ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА**

Очистку инструментов производить непосредственно после нанесения состава. Использовать растворитель.

**БЕЗОПАСНОСТЬ**

Во время работы следует использовать исправные средства индивидуальной защиты. Предохранять глаза, руки и дыхательные пути. Помещения должны быть хорошо вентилируемые. В целях безопасности следует всегда действовать согласно с данными, содержащимися в Паспорте Безопасности для данного продукта.

**ХРАНЕНИЕ**

Продукт необходимо хранить в плотно закрытой таре, в сухом и прохладном помещении при температуре окружающей среды 15-25°C, вдали от источников огня, тепла и солнечных лучей. После каждого использования тару необходимо немедленно закрыть.

**ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ**

24 месяца от даты производства в нераспечатанной заводской упаковке.

Вся приведенная информация основывается на результатах лабораторных испытаний и большом опыте применения продукта. Производитель оставляет за собой право изменения и улучшения качества продукта. Производитель не несет ответственности за некачественный результат работы, вызванный неправильным применением или использованием продукта после несоответствующего хранения или продукта с истекшим сроком годности.