

reinWell RW – 91

Материал для антикоррозионной защиты днища кузова автомобиля

ОПИСАНИЕ

Профессиональное антикоррозионное средство на органической основе, предназначенное для защиты днища кузова автомобилей от коррозии, негативного воздействия химических реагентов и механического повреждения (гравием или элементами дорожного полотна), обладает высоким сопротивлением абразивному износу. Способствует повышению уровня акустического комфорта в процессе эксплуатации автомобиля. После высыхания образует эластично-упругое покрытие.

СВОЙСТВА

- защищает от коррозии
- защищает от абразивного износа
- образует эластичное, устойчивое к агрессивному воздействию покрытие
- снижает уровень шума
- быстро сохнет

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

База	Синтетические смолы, воски	Кажущаяся вязкость по Брукфильду, мПа*с	25000 ± 5000
Форма	Жидкость	Затвердевание / схватывание	После испарения растворителя
Цвет	Чёрный	Очистка	Механически с применением растворителей
Разбавитель	Сольвент, уайт-спирит	Рекомендуемая температура хранения	От +10 до +30 °С
Устойчивость к температуре после отверждения	От -40 до +80 °С	Рекомендуемая температура транспортирования	От -30 до +30 °С
стойкость после отверждения к (при 20 °С)	Дорожным реагентам, кислотам, щелочам, водной среде	Рекомендуемая температура применения	От 20 до 25 °С

СОСТАВ

битум, органические растворители, ингибиторы коррозии, синтетические смолы

ПРИМЕНЕНИЕ

Перед нанесением препарата обрабатываемую поверхность очистить от грязи, пыли, ржавчины и старого антикоррозионного покрытия, обезжирить и просушить.

- состав выдержать при комнатной температуре в течение 2 часов;
- тщательно перемешать не менее 2-3 минут;

Нанести состав равномерно по обрабатываемой поверхности при помощи пистолета распылителя под давлением 3–5 атм.

ФАСОВКА

1 литр.

арт. 4985

Наша информация основывается на тщательных исследованиях и может считаться надежной, однако рекомендации по применению продукции не являются обязательными