

:: KS-250

(cavity protection ML)

Средство для защиты полостей ML

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Средство для защиты полостей от коррозии. Благодаря воскообразной консистенции, оставляет эластичную пленку на поверхности после испарения растворителя. Способность проникать в труднодоступные места, водоотталкивающие свойства и хорошая адгезия к металлу обеспечивают надежную защиту кузова от коррозии на несколько лет. Это средство устойчиво даже к самым экстремальным воздействиям окружающей среды, например, к продолжительному воздействию соленой воды.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Средство предназначено для защиты всех полостей кузова автомобиля. Способность проникать в труднодоступные места делает его идеальным средством для защиты полостей от коррозии.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Упаковка:	аэрозольный баллончик 500 мл
Цвет:	коричневый – прозрачный
Наивысшая температура плавления:	160°C
Плотность:	прим. 0.679 кг/л
Срок хранения:	не менее 5 лет
Содержание твердого вещества:	11 - 12 %
Температура вспышки:	< 23°C
Время сушки:	прим. 5 часов

НАНЕСЕНИЕ

Перед нанесением покрытия необходимо заранее удалить с поверхности сильную ржавчину. Обрабатываемую поверхность следует также высушить, очистить от пыли и обезжирить. Тщательно взболтайте баллончик перед использованием. Наносите продукт при комнатной температуре (15-30°C). Нанесите дополнительный толстый слой на проблемные зоны (углы, кромки и сварные швы).

ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Вышеупомянутые технические характеристики и другая информация, особенно рекомендации по нанесению и использованию наших продуктов, основаны на наших

30/06/2019

текущих знаниях и опыте с учетом нанесения материалов при нормальных условиях. На практике, материалы, поверхности и условия работы могут отличаться от нормальных условий до такой степени, что ни данная информация, ни какие-либо устные консультации не предполагают никакой гарантии на результаты работы и никакой ответственности, вытекающей из каких-либо отношений, кроме случаев, когда нам предъявляются обвинения в злом умысле или грубой халатности. В этом случае пользователь обязан доказать, что он вовремя в письменной форме и полностью проинформировал нас обо всех моментах, необходимых для правильного и обнадеживающего суждения. Обязательно соблюдение патентных прав любой третьей стороны.

Также действуют наши общие сроки и условия поставок и последние инструкции по применению, которые предоставляются по запросу. Указания по обращению с материалом и утилизации отходов приводятся в паспортах безопасности (MSDS) на наши продукты и спецификациях Ассоциации страхования ответственности работодателей химической промышленности.

Copyright VOSSCHEMIE