

:: KS-500

(underbody protection bitumen)
Защитное битумное покрытие

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Покрытие на основе битумов обеспечивает долговременную защиту нижней части кузова автомобиля от сколов и дорожной соли, а также улучшает шумоизоляцию.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Защитное покрытие для обработки нижней части кузова всех типов автомобилей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Упаковка:	1000 мл; 60 л
Цвет:	черный
Плотность:	прим. 1.04 кг/л
Содержание твердого вещества:	прим. 60%
Вязкость (20°C):	прим. 150 мПа·с по Брукфильду (Шпиндель 6/V ½)
Устойчивость к температурам (после отверждения):	от -25°C до +80°C
Устойчивость после отверждения (при 20°C):	к воде, солевому туману, маслам, слабым кислотам и основаниям
Расход материала:	прим. 0.6 кг/м ² или 0.6 л/м ²
Толщина мокрого слоя:	прим. 600 мкм
Сушка «на отлип» (20°C, отн. влаж. 65%):	прим. 150 минут (при мокр. слое 600 мкм)
Полное высыхание (20°C, отн. влаж. 65%):	прим. 5 часов (при мокр. слое 600 мкм)
Испытание в солевой камере (DIN 50021):	до 1000 часов Ri 0 при сухом слое 400 мкм
Испытания на изгиб (DIN 53152, +70°C):	нет трещин, нет потери адгезии
Испытания на изгиб (DIN 53152, -30°C):	нет трещин, нет потери адгезии
Испытание на адгезию (DIN 53151):	Gt 0 на различных металлических поверхностях и ПВХ

НАНЕСЕНИЕ

Обрабатываемая поверхность должна быть сухой, чистой, обезжиренной и очищенной от ржавчины. Наносите покрытие KS-500 в несколько тонких слоев. Для нанесения используйте пневматический окрасочный пистолет или безвоздушную систему нанесения с емкостью 1 л. НЕ НАНОСИТЕ на части двигателя, трансмиссии, тормозной и выхлопной систем.

ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

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