

ХАРАКТЕРИСТИКИ: АКЕМИ® ЗАЩИТА ВЫХЛОПНОЙ СИСТЕМЫ - жаропрочный лак на силиконовой основе. Отличительные особенности:

- выдерживает воздействие высоких температур: черный до 650°C, серебряный до 800°C
- очень хорошая укрывистость. Погодоустойчивый, стойкий к бензину
- прекрасная адгезия к стали, чугуну, алюминию
- не содержит свинца и вредных веществ
- стойкая к воздействию солей и мойкам машинным способом

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Препарат применяется для нанесения, как защитное средство, на блок двигателя, впускные и выпускные коллектора, выхлопные трубы, грили и др., объекты, подверженные воздействию больших температур.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

- 1.Поверхность должна быть сухой, чистой и слегка шероховатой.
- 2.Содержимое тщательно взболтать.
- 3.Объекты, неподверженные обработке, закрыть бумагой.
- 4.Наносить в два слоя, с расстояния 25 см, с межслойной просушкой 3-5 минут.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ СОВЕТЫ:

- используйте АКЕМИ® ЖИДКИЕ ПЕРЧАТКИ для защиты кожи рук.
- не применять при высокой температуре или под палящим солнцем. Оптимальная темп. +15 +25°C
- толстый слой имеет худшие свойства и хуже сохнет
- по окончании работ, баллон распылять форсункой вниз 1сек, во избежание закупорки
- инструмент легко очищается АКЕМИ® НИТРО-РАСТВОРИТЕЛЕМ

О БЕЗОПАСНОСТИ СМ. ДАННЫЕ "ЕС"**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:**

Цвет: черный, серебряный Плотность: 0,8 гр/см³
Расход: 1-1,5 м²/баллон
Высыхание: через 20мин от пыли при 60°C
При 160°C - наступает полная полимеризация.

Срок годности: 1 год, при условии хранения в прохладном, недоступном для мороза месте, в плотно закрытой оригинальной таре.

СПРАВКА:

Вышеуказанная информация основана на данных технического развития последнего периода. Поскольку способы и средства применения вне нашего контроля, производитель не является ответственным за вышеизложенное.