


DELTA-PROTEKT® KH 250

Самовысушивающийся слой, базовое покрытие без летучих соединений для покрытия тормозных дисков

Скачать:

 [Скачать PDF информацию о продукте с сайта производителя](#)

Описание продукта:

DELTA-PROTEKT® KH 250 является цинк-ламельным покрытием и попадает в категорию базового покрытия. Обеспечивает отличную защиту от коррозии при низкой толщине пленки и разработан специально для больших компонентов, например тормозных дисков.

Как и все продукты DELTA-MKS®, DELTA-PROTEKT® KH 250 не содержит вредных тяжелых металлов, таких как Cr (VI) и соответствует европейским директивам о старых автомобилях (2000/53/EC), электротехнического и электронного оборудования (2002/95/EC).

При применении DELTA-PROTEKT® KH 250 отсутствует эффект водородной хрупкости. Покрытие наносится методом распыления (спрей).

Коррозионная стойкость*:

Базовое покрытие	Топовое покрытие	Стойкость
12 µm	-----	600h
25 µm	-----	1500h

* согласно DIN EN ISO 9227 (в зависимости от толщины покрытия, геометрии и применяемой системы покрытия)

Коэффициент трения:

- Коэффициент трения (μ_{tot}): без определенного значения коэффициента трения

Характеристики:

- Подходит для подвесочных и насыпных деталей
- Евросоюза 2000/53/EC о старых автомобилях
- Соответствие директиве Евросоюза 2002/95/EC об ограничении использования отдельных вредных веществ в электротехническом и электронном оборудовании
- Отсутствие эффекта водородного охрупчивания (образования микротрещин) поверхности металла при нанесении покрытия

Специальные характеристики:

- Активная катодная защита
- Неорганический слой
- Цвет: silver
- Цинк-ламельное покрытие (без использования электролитов) согласно DIN EN ISO 10683 и DIN EN ISO 13858
- 0 % летучей органики
- На водной основе

Методы нанесения:

- [Распыление \(спрей\)](#)

Детали:



Большие детали



Элементы шасси



Тормозная группа



Пружины



Стандартный крепеж



Большой крепеж



Гайки



Штампованные детали



Хомуты, клипсы



Литые детали



рекомендуется



Частично рекомендуется

Спецификации:

Continental Teves - ATE N 106 61 / Nr. 1643