



## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Дата выпуска 28.05.2018

### CHAMÄLEON ЦИНКОСОДЕРЖАЩИЙ ГРУНТ

<b>Номер товара:</b>	<b>26711</b>
<b>Назначение:</b>	Продукт для автомобильного ремонта/ Защиты от коррозии/ Лак
<b>Общие характеристики:</b>	<p>Катодная защита от коррозии (холодное цинкование). Превосходная защита от ржавчины для всех типов металлических поверхностей, таких как автомобильный кузов, выхлопные системы, ворота, станки, металлические корпуса, фитинги, ограждения и т. д. Идеален для защиты сварных швов и металлов, подверженных коррозии.</p> <p>Для ремонта цветных оцинкованных поверхностей, используйте цинк-алюминиевый грунт.</p>
<b>Свойства продукта:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Высококачественное покрытие с содержанием цинка в сухой пленке более 90%</li><li>▪ Катодная защита от коррозии для всех типов металлических поверхностей</li><li>▪ Высокая устойчивость к коррозии</li><li>▪ Устойчивость к температурам до 600 ° C</li><li>▪ Идеален для обработки сварочных швов</li><li>▪ Идеально подходит для всех металлов, подверженных воздействию окружающей среды</li></ul>
<b>Физические и химические свойства:</b>	
<b>Связующая основа</b>	Эпоксидный эфир
<b>Цвет</b>	Цинковый
<b>Запах</b>	Растворитель
<b>Уровень блеска</b>	(угол измерения 60 ° по DIN 67530): матовый, 5 единиц блеска



<b>Укрывистость:</b>	В зависимости от консистенции и цвета поверхности: 400 мл достаточно для покрытия приблизительно 1,0 - 1,5 м <sup>2</sup> поверхности
<b>Время высыхания:</b>	(при температуре воздуха 20°C и относительной влажности воздуха 50%): Сухой от пыли: через приблизительно 10 минут Сухой «на отлип»: через приблизительно 20 минут Можно наносить следующий слой: через 24 часа Устойчивый к температурам: через 8-12 часов
	Время высыхания зависит от температуры и относительной влажности воздуха, а также от толщины нанесенного слоя.
<b>Температурная стойкость</b>	До 600 °C
<b>Стабильность при хранении:</b>	10 лет при обеспечении надлежащих условий хранения (= 10 °- 25°C, максимальная относительная влажность воздуха 60%)
<b>Фасовка:</b>	аэрозольные баллоны максимальным номинальным объемом 400 мл
<b>Экологичность:</b>	
<b>Экологически чистый:</b>	Продукт не содержит тяжелых металлов.
<b>Утилизация:</b>	Только полностью очищенная от остатков продукта тара может сдаваться в пункты приема или помещаться в соответствующие утилизационные контейнеры. Неочищенная тара должна утилизироваться как «специальные отходы».
<b>Маркировка:</b>	Вся продукция соответствует текущим требованиям маркировки, регулируемым директивой 1999/45 / ЕС по классификации, упаковке и маркировке опасных препаратов. Все аэрозоли соответствуют TRGS 200 и TRG 300, а также Директиве 75/324 / EWG в действующей на настоящий момент редакции.

## **Инструкции по применению:**

Перед применением внимательно прочтите и соблюдайте требования предупреждающего текста, указанного на этикетке!

Chamäleon GmbH – Технический Паспорт



## **Нанесение:**

### **Подготовка поверхности:**

Металлическая поверхность должна быть очищенной и обезжиренной.

В связи с высокой плотностью вещества, энергично встряхивайте баллон с продуктом в течение как минимум 2 минут (от момента, когда послышится звук смешивающих шариков).

В противном случае клапан может блокироваться.

### **Обработка поверхности:**

- Энергично встряхивайте баллон в течение 2 - 3 минут.
- Произведите пробное распыление в невидимом месте
- Нанесите несколько слоев
- Распыляйте на расстоянии от 25 до 30 см.
- После высыхания (около 24 часов) нанесите грунт и защитный лак.
- На элементы, которые подвергаются воздействию высоких температур, наносите только тонкие слои вещества. При необходимости дополнительно обработайте термостойкой эмалью (после пробного нанесения).
- Можно наносить вещество повторно на уже имеющийся слой. Можно наносить грунт и лак.

*Дата: 28 мая.2018*

*Данная версия заменяет все выпущенные ранее версии.*