



Chamäleon GmbH  
Rudolf-Diesel-Straße, 8a  
69115 Heidelberg-Germany  
Tel.: +49-(0)-6221 520440  
Fax: +49-(0)-6221 520449  
E-mail: info@chamaeleon-produktion.de  
http://www.chamaeleon-produktion.de

## 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



Chamäleon GmbH  
Rudolf-Diesel-Straße, 8a  
69115 Heidelberg-Germany  
Tel.: +49-(0)-6221 520440  
Fax: +49-(0)-6221 520449  
E-mail: info@chamaeleon-produktion.de  
http: //www.chamaeleon-produktion.de

- Укрывистость:** В зависимости от консистенции и цвета поверхности: 400 мл достаточно для покрытия приблизительно 1,0 - 1,5 м<sup>2</sup> поверхности
- Время высыхания:** (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.
- Температурная стойкость** До 600 °C
- Стабильность при хранении:** 10 лет при обеспечении надлежащих условий хранения (= 10 °- 25°C, максимальная относительная влажность воздуха 60%)
- Фасовка:** аэрозольные баллоны максимальным номинальным объемом 400 мл
- Экологичность:**
- Экологически чистый:** Продукт не содержит тяжелых металлов.
- Утилизация:** 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».
- Маркировка:** 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



Chamäleon GmbH  
Rudolf-Diesel-Straße, 8a  
69115 Heidelberg-Germany  
Tel.: +49-(0)-6221 520440  
Fax: +49-(0)-6221 520449  
E-mail: info@chamaeleon-produktion.de  
http://www.chamaeleon-produktion.de

## **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.*

*За дополнительной информацией, не включенной в Технический паспорт, просьба обращаться к поставщику: e-mail: [info@chamaeleon-produktion.de](mailto:info@chamaeleon-produktion.de).*

*Информацию по безопасности смотрите в Паспорте безопасности.*

*Ее можно скачать по ссылке:*

*<https://www.chamaeleon-produktion.de/skachat-dokumenty.html>*