

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 04.08.2018

### СТРУКТУРНАЯ ЭМАЛЬ

26340 Номер товара:

Назначение: Продукт для автомобильного ремонта /Спрей-лак

Для структурного воспроизведения поврежденных Общие характеристики:

пластмасс и пластиковых деталей: наружных деталей автомобиля (бамперов, зеркал, дверных рам, тюнинг-деталей и др.), а также деталей салона автомобиля (приборной панели, дверных панелей,

центральной консоли, покрытия багажника). Идеально подходит для точечного ремонта и покрытия всех пластмассовых деталей

автомобиля.

# Характеристики продукта:

- Структурное воспроизведение поврежденных пластмасс и пластмассовых деталей
- Черный цвет
- Простой, экономящий время процесс нанесения
- Подходит как для наружных пластиковых автомобильных деталей (дверных рам, зеркал, тюнинг-деталей, бамперов) так и для деталей салона (приборной панели, дверных панелей, центральной консоли, покрытия багажника)

#### Физические и химические характеристики:

Основа: Виниловый сополимер

Цвет: Черный Запах: Растворитель

Степень блеска: (угол измерения 60 ° по DIN 67530) глянец: > 15

уровень глянца

Зависит от характера и цвета основания: 400 мл Укрывистость:

на  $1,0 - 1,5 \text{ м}^2$ 

Субстрат: Поврежденные области на всех пластиковых

> деталях внутри и снаружи, которые после обработки Структурной Эмалью будут окрашены



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

Время высыхания (при 20 ° C. относительной влажности 50%)

Сухой от пыли: Сухой на отлип: Приблизительно через 10 минут Приблизительно через 30 минут

Время высыхания зависит от температуры окружающей среды, влажности воздуха и

толщины нанесенного слоя.

Температурная стойкость:

Стабильность при хранении:

10 лет при надлежащем хранении (= 10 ° -25 ° C, относительная влажность воздуха не более 60%)

Фасовка: Аэрозольные баллоны, максимальный

номинальный объем 400 мл

ЛОС-значение: 244,1Γ

Экологичность:

Экологически чистый: Chamäleon обязуется применять рецептуры без

> запрещенных или опасных составляющих достижения наилучших результатов. Колпачки и тара изготовлены из материала, пригодного для

вторичной переработки.

До 80°C

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».

Вся продукция, изготовленная под торговой маркой Маркировка:

Chamäleon, 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.

### Использование:

Перед применением внимательно прочтите и соблюдайте требования информации, указанной на этикетке!



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

# Применение:

- Тщательно очистите поверхность Обезжиривателем Chamäleon
- Обрабатываемая поверхность должна быть сухой, чистой и обезжиренной
- Энергично встряхивайте баллон в течение 2 минут
- Произведите пробное распыление
- Структурная плотность и эффект зависят от количества слоев и расстояния, на котором производится распыление
- Нанесите несколько тонких слоев до получения желаемой текстуры
- Повторное нанесение возможно после высыхания спустя прибл. 15-20 мин (20 ° С)
- Требует последующей обработки

Только для профессионального использования Используйте соответствующий респиратор (рекомендуемый тип - А2 / Р3)

# Советы по применению:

Неровности при использовании Структурной Эмали (черного цвета) можно легко сгладить, так как после высыхания она хорошо поддается шлифованию. Так же просто можно скорректировать структуру. Например, если поверхность стала слишком грубой, потому что слой был слишком толстым, то после высыхания и шлифования можно нанести более тонкий слой эмали еще раз. Перед фактическим нанесением на обрабатываемую поверхность с другого расстояния рекомендуется произвести пробное распыление на куске картона для определения процесса распыления.











в зависимости 20°C=15-20 мин 2-3 мин от эффекта

Дата: 04 августа.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.

Информацию по безопасности смотрите в Паспорте безопасности.

Ее можно скачать по ссылке:

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