



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

### ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ГЕРМЕТИК ЧЕРНЫЙ, СЕРЫЙ, БЕЛЫЙ, БЕЖЕВЫЙ

**Номер товара:** 37511-37541

**Назначение:** Продукт для автомобильного ремонта /  
Полиуретановый герметик

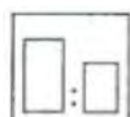
**Общие характеристики:** Эластичный клей для легких строительных материалов, накладок, уплотнителей и покрытий; акустических потолочных плит, напольных молдингов и дверных порогов; деревянных, металлических или пластиковых оконных рам и дверных коробок.

#### Технические характеристики:

Основа:	Полиуретан
Механизм затвердевания:	Поглощение влаги
Удельный вес:	1.30± 0,02 гр/с³
Время выдержки при 23°C и 50% вл.возд.:	± 60 минут
Затвердевание при 23°C и 50% вл.возд.:	2,5 мм/24ч
Твердость А (DIN 53505):	40
Растяжение на разрыв (DIN 53504):	Более, чем 450%
Модуль эластичности при 100% (DIN 52455)	± 0,6 Н / мм²
Предел прочности:	± 1,6 Н/мм²
Восстановление эластичности (DIN 52458):	85%
Допустимая подвижность шва:	25% от общего объема
Температура нанесения:	От +5°C до +35°C
Температурная стойкость:	- 40°C / +80°C



**Обработка старой поверхности:** очистить, высушить, обезжирить, удалить ржавчину



**Смешивание:** готов к использованию

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>



Ручным или пневматическим пистолетом (снабженный телескопическим соплом).

При использовании в качестве клея: точечно нанести на подготовленные поверхности, затем плотно прижать склеиваемые детали.



#### Высыхание при температуре 20 °C

Высыхание: полная полимеризация спустя 24 часа



Не нуждается в обработке

### Ограничения:

- Может быть окрашен. Однако некоторые покрытия могут трескаться на подвижной поверхности, рекомендуется провести предварительное тестовое окрашивание.
- Максимальное расширение и сжатие не должны превышать 12,5% от средней ширины стыка.
- Не подвергайте воздействию хлора (не подходит для заполнения швов в бассейнах с хлорированной водой).
- Не используйте одновременно с незатвердевшими силиконовыми герметиками.
- Избегать контакта со спиртом и другими растворителями во время высыхания.
- Не используйте на влажных поверхностях, так как это может вызвать вспучивание герметика.
- При нанесении герметика избегайте образования воздушных пузырей.
- Поскольку система при высыхании поглощает влагу из воздуха, обеспечьте достаточный приток воздуха.
- В процессе затвердевания герметика склеиваемые элементы могут потребовать дополнительной фиксации.
- Не следует использовать для структурного остекления

**Срок хранения:** 12 месяцев (в невскрытой таре)

**Температура хранения:** 5° - 25°C



Беречь от попадания прямых солнечных лучей



Беречь от влаги. Хранить в сухом месте

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](mailto:info@chamaeleon-produktion.de)  
<http://www.chamaeleon-produktion.de>

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](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>

Chamäleon GmbH – Технический Паспорт