

# FORCH®



**С первым месяцем весны  
и международным  
женским днём 8 марта!**

### РЕМОНТ ПЛАСТИКА



### КЛЕЙ ДЛЯ РЕМОНТА ПЛАСТМАСС 2K-SPEED K151

- антрацитовый 2-К ПУ-клей для пластмасс
- почти для всех видов пластмасс
- простое применение



#### ВАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА/ВЫГОДЫ

- возможно применение как с, так и **без праймера**
- короткое **время отверждения 3-5 мин.**
- можно шлифовать уже после 10-15 мин.
- остается эластичным после отверждения
- окрашивается любыми ЛКМ после 45-60 мин.
- постоянная термостойкость до +90°C
- короткие смесительные форсунки для небольшой потери материала
- многократное использование, даже после нескольких недель, просто заменив смесительную форсунку

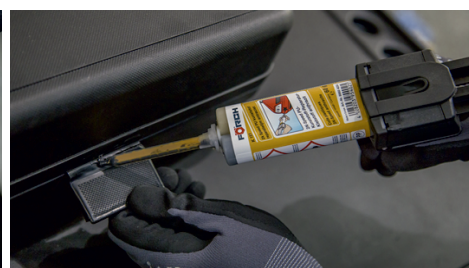
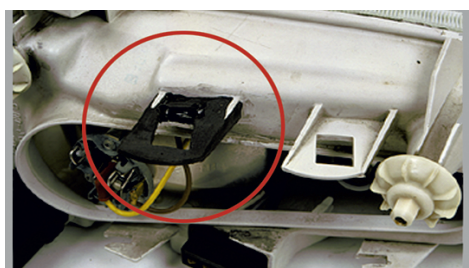


#### ПРИМЕНЕНИЕ

- почти все пластмассы, стекловолокна и т.п., например, клипсы и фиксаторы дверных панелей, обивки потолка, внутренние панели, корпуса зеркал, решетки радиатора, бамперы, спойлеры, корпуса фар и т.д.
- пожалуйста, обратите внимание на описание продукта (2К-клей)

Арт. №	Название арт.
6660 4254	2K-SPEED КЛЕЙ Д ПЛАСТ.К151 60Г
6660 4205	СМЕС ФОРСУНК Д. КЛЕЯ 2K-SPEED
6660 4201	СТАНД ПИСТОЛЕТ 1:1/2К-КАР.50МЛ

Технические данные	
Смесительная форсунка	Кол-во смесительных элементов
Длина (мм)	
94	16



### СОПУТСТВУЮЩИЕ ПРОДУКТЫ

#### ПИСТОЛЕТ Д. 2К КЛЕЯ



Арт. №

6660 4201

#### ОЧИСТИТЕЛЬ СТЕКЛА И ЛАКА 1К-PUR R540



Арт. №

6110 1000

#### ПЕРВИЧНОЕ ГРУНТОВОЧНОЕ ПОКРЫТИЕ K148



Арт. №

6660 4255

#### ЛЕНТА ДЛЯ РЕМОНТА ПЛАСТМАСС



Арт. №

6660 4256

## ПРАЙМЕР K110 FORCH ★★★★★

- **3 в 1:**
  - чёрный праймер (защита от УФ)
  - защита от коррозии
  - активатор
- черный, влагоотверждающийся грунт для усиления адгезионных возможностей клея для вклейки стекол Förch, керамической трафаретной печати, лака и различных металлов
- защита от коррозии для непокрытого металла
- активатор старого клея (остаточного слоя) и ПУ/ПВХ-предварительного покрытия стекол
- защита клея от воздействия УФ
- необходимое время сушки (при 23 оС/50% отн. влажн.):
  - праймер: 15 мин
  - защита от коррозии: 15 мин
  - активатор: 15 мин

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ВКЛЕЙКИ АВТОСТЕКЛ



Арт. №	Название арт.
6600 6104	ТУБА(10МЛ) ПРАЙМЕР К 110 5*
6600 6105	ФЛАКОН(30МЛ) ПРАЙМЕР К 110 5*
6600 6106	ФЛАКОН(125МЛ) ПРАЙМЕР К 110 5*

## РЕАКТИВНЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ K 111

- чистящий раствор для предварительной обработки склеиваемых поверхностей при использовании клеев для автомобильных стекол фирмы FORCH в случае, если керамический бортик непроницаем для УФ-лучей или область склеивания закрыта конструктивными элементами (например, декоративными накладками).
- наносится на предварительное покрытие на стекле или керамике
- одновременно очищает и первично покрывает



Арт. №	Название арт.
6600 6107	ОЧИСТИТЕЛЬ K111(30МЛ)
6600 6108	ОЧИСТИТЕЛЬ K111(250МЛ)

## АКТИВАТОР K 112 FORCH ★★★★★

- бесцветное средство усиления адгезионной способности для всех клеев фирмы FORCH для автомобильных стекол с полиуретановым покрытием



Арт. №	Название арт.
6600 6110	АКТИВАТОР К 112 (30МЛ)

## КИСТОЧКА ДЛЯ ПРАЙМЕРА И АКТИВАТОРА

- аппликатор из шерсти специально для нанесения праймера и активатора, используемых при работе с клеями для вставки автостекол



Арт. №	Название арт.
6600 6112	КИСТЬ Д.ПРАЙМЕРА

## КЛЕЙ ДЛЯ ВКЛЕЙКИ АВТОСТЕКЛА К105 ЕСО

- клей для вклейки автостекла
- высокомолекулярный, диэлектрический (10-6 Siemens)
- холодной обработки (не требует подогрева)
- макс. время потери текучести (открытое время) 15 мин
- соответствует качеству первичной комплектации известных производителей транспортных средств
- краш-тестирован TÜV
- эксплуатационная готовность автомобиля без подушек безопасности через 1 час, с двойной подушкой безопасности через 2 часа
- резьба на картуши M15 x 1,5

### Содержимое арт. № 6600 6422:

- 1х арт. № 6600 6420 картуш клея К105 310 мл
- 1х арт. № 6600 6104 праймер К110 10 мл
- 1х арт. № 6600 6109 очиститель R540 20 мл
- 1х арт. № 6600 6149 дюза
- 2х арт. № 6600 6113 подкл. колодки
- 1х арт. № 5413 4 очищающая салфетка

### Содержимое арт. № 6600 44:

- 12х арт. № 6600 6420 картуш клея К105 310 мл
- 12х арт. № 6600 6104 праймер К110 10 мл
- 1х арт. № 6110 1000 очиститель 500 мл
- 12х арт. № 6600 6149 дюза

### Содержимое арт. № 6600 6423:

- 1х арт. № 6600 6421 пакет клея К105 400 мл
- 1х арт. № 6600 6104 праймер К110 10 мл
- 1х арт. № 6600 6109 очиститель R540 20 мл
- 1х арт. № 6600 6144 дюза
- 2х арт. № 6600 6113 подкл. колодки
- 1х арт. № 5413 4 очищающая салфетка

### Содержимое арт. № 6600 45:

- 15х арт. № 6600 6421 пакет клея К105 400 мл
- 15х арт. № 6600 6104 праймер К110 10 мл
- 1х арт. № 6110 1000 очиститель R540 500 мл
- 15х арт. № 6600 6144 дюза



Арт. №	Название арт.
6600 6420	КЛЕЙ Д СТЕКОЛ ЕСО К(310МЛ)К105
6600 6422	НАБОР КЛЕЯ К(310МЛ)К105
6600 44	12 КЛЕЯ К(310МЛ)К105
6600 6421	КЛЕЙ ЭКО П(400МЛ)К105
6600 6423	НАБОР КЛЕЯ П(400МЛ)К105
6600 45	15 КЛЕЯ П(400МЛ)К105



## ВСЕСЕЗОН. КЛЕЙ Д. ВКЛЕЙКИ АВТОСТ. К 113 БЫСТРЫЙ **FOERCH** ★★★★★

- высоковязкий 1К-полиуретановый клей-герметик для вклейки автостекол
- высокомодульный «не проводящий» (10-8 Siemens)
- морозостойкий из-за повышенной начальной прочности ("High Tack effect")
- холодной обработки (не требует подогрева)
- макс. время потери текучести (открытое время) 15 мин
- соответствует качеству первичной комплектации известных производителей транспортных средств
- краш-тестирован TÜV
- эксплуатационная готовность автомобиля с/без подушек безопасности через 30 мин., непосредственно после вклейки стекла автомобиль может быть перемещён в место с температурой до -17°C. Это не влияет на скорость, качество отверждения и время начала эксплуатации



### Содержимое арт. 6600 6402:

- 1x арт. № 6600 6400 картуш клея K113 310 мл
- 1x арт. № 6600 6104 праймер K110 10 мл
- 1x арт. № 6600 6109 очиститель R540 20 мл
- 1x арт. № 6600 6153 дюза
- 2x арт. № 6600 6113 подкл. колодки
- 1x арт. № 5413 4 очищающая салфетка

### Содержимое арт. № 6600 40:

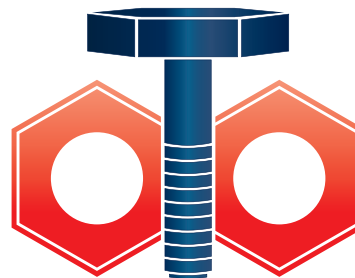
- 12x арт. № 6600 6400 картуш клея K113 310 мл
- 12x арт. № 6600 6104 праймер K110 10 мл
- 1x арт. № 6110 1000 очиститель R540 500 мл
- 12x арт. № 6600 6153 дюза

### Содержимое арт. № 6600 6403:

- 1x арт. № 6600 6401 пакет клея K113 400 мл
- 1x арт. № 6600 6104 праймер K110 10 мл
- 1x арт. № 6600 6109 очиститель R540 20 мл
- 1x арт. № 6600 6144 дюза
- 2x арт. № 6600 6113 подкл. колодки
- 1x арт. № 5413 4 очищающая салфетка

### Содержимое арт. № 6600 41:

- 15x арт. № 6600 6401 пакет клея K113 310 л
- 15x арт. № 6600 6104 праймер K110 10 мл
- 1x арт. № 6110 1000 очиститель R540 500 мл
- 15x арт. № 6600 6144 дюза



**ФБ ТРЭЙДИНГ**

Арт. №	Название арт.
6600 6400	ВСЕСЕЗОНН КЛЕЙ К(310МЛ)К113 5*
6600 6402	НАБОР КЛЕЯ К(310МЛ)К113 5*
6600 40	12 КЛЕЯ К(310МЛ)К113 5*
6600 6401	ВСЕСЕЗОНН КЛЕЙ П(400МЛ)К113 5*
6600 6403	НАБОР КЛЕЯ П(400МЛ)К113 5*
6600 41	15 КЛЕЯ П(400МЛ)К113 5*



## УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ГЕРМЕТИК HYLOMAR M

- постоянно пластичный
- основа: полиэстер-уретан
- цвет: синий
- устойчив к широкому кругу жидкостей, в том числе, любому промышленному топливу, маслам, воде и рассолам, воздуху, продуктам сгорания турбинных и поршневых двигателей, воде, водным растворам гликоля и метанола, нефти и синтетическим смазочным маслам на основе диэфиров, дизельному топливу и керосиновым жидкостям (Автур и Авкат), а также к фторуглеродным хладагентам.
- термостойкость от -50°C до +250°C
- без силикона
- зазорозаполняемость: 0,2 мм
- DVGW протестирован (DIN EN 751-2)

Арт. №	Название арт.
6480 4508	ТУБ(80МЛ)ГЕРМЕТ HYLOMAR M
6480 4509	HYLOMAR M АВТОДОЗ 200МЛ



## УПЛОТНИТЕЛЬНЫЙ ГЕРМЕТИК К 125

- однокомпонентный кузовной герметик на основе смешанных мультиструктурных микрогелевых полимеров
- абсолютно не растекается и не стекает с вертикальных поверхностей, что даёт возможность наносить его очень толстым слоем
- идеален в качестве наружного герметизирующего материала для создания широких и толстых слоёв, и уплотняющего заполнения швов
- благодаря тому, что состав можно напылять и наносить кистью, достигается возможность создавать видимость оригинальной (не ремонтной) конструкции, с шагреновой либо гладкой структурой поверхности
- окрашивается **“мокрым по-мокрому” не позднее 5 суток** после нанесения, всеми типами ЛКМ, с великолепной адгезией к ним
- при покраске “металликами” – рекомендуется предварительное грунтование
- превосходная адгезия к большинству металлов, таких как цинк, алюминий, сталь, жёсть крашенная и без покрытия и пр.
- не препятствует точечной сварке, не содержит растворителей, устойчив к **УФ-излучению**, не даёт усадки и не имеет запаха
- не содержит силикона и изоцианатов
- высокая клеящая способность
- цвет серый

### Области применения:

- создание слоёв поверхностным нанесением при замене деталей днища, в багажнике, на брызговиках и пр. местах
- конструктивные швы в подкапотном пространстве, багажнике, нижних деталях кузова, раме и пр.

### Запасная насадка:

- арт. № 6010 6365 (арт. № 6015 8270)



6630 6353 6630 6354

Арт. №	Название арт.
6630 6353	МУЛЬТИГЕРМ.СЕР.К125 310МЛ
6630 6354	МУЛЬТИГЕРМ. ЧЕР. К125 310МЛ

## УПЛОТНИТЕЛЬНЫЙ ГЕРМЕТИК К 128

- более густой чем К125, герметик на основе мультиструктурных полимеров
- высокая плотность даёт возможность наносить покрытие шагренового вида
- идеален в качестве наружного материала для закрытия широких швов и как герметизирующе-уплотнительный материал
- благодаря тому, что состав можно напылять и наносить кистью – достигается возможность создавать видимость оригинальной (не ремонтной) конструкции, с шагреновой либо гладкой структурой поверхности
- окрашивается **“мокрым по-мокрому” не позднее чем через 3 дня** после нанесения, всеми типами ЛКМ, с великолепной адгезией к ним
- при покраске “металликами” рекомендуется предварительное грунтование
- защищает сварные швы, не содержит растворителей, не имеет запаха, не даёт усадки и устойчив к УФ-излучению
- не содержит силикона

### Области применения:

- уплотнительные швы, поверхностное нанесение при замене конструктивных деталей в багажнике и пр. местах
- конструктивные швы в подкапотном пространстве, багажнике, нижних частях кузова, брызговиках, раме и пр.

### Запасная насадка:

- арт. № 6010 6365 (арт. № 6015 8270)



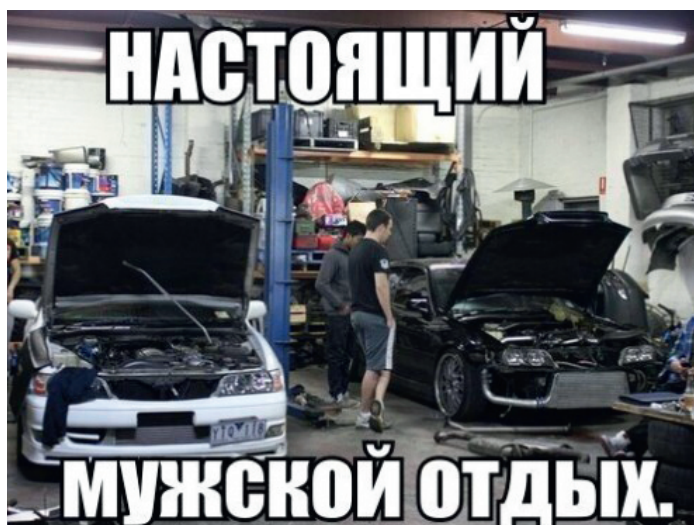
6630 6350 6630 6355

Арт. №	Название арт.
6630 6350	МУЛЬТИГЕРМ.СЕР.К128 310МЛ
6630 6355	МУЛЬТИГЕРМ.ЧЕРН.К128 310МЛ



**НЕМНОГО ПОЗИТИВА!**

**FOERCH**



**ДО ВСТРЕЧИ В СЛЕДУЮЩЕМ НОМЕРЕ**



ООО «ФБ Трэйдинг»

г. Минск, ул. Свердлова, 23-5  
факс: +375-17-327-40-25  
GSM: +375-44-741-78-33  
[www.foerch.by](http://www.foerch.by)  
minsk@foerch.by  
Instagram: foerchbelarus

