

## Liquifast 1402 (Набор картриджей)

## Описание

1-компонентный, наносимый в холодном состоянии, отверждаемый под действием влаги клей в качестве герметика для прямого вставления автомобильных стекол в случае ремонта. В наборе наряду с очистителем "Liquiclean" имеется также грунтовка для стекла и лакокрасочного покрытия "Active Primer". TÜV проводил испытания Liquifast 1402 в краш-тесте, Liquifast 1402 характеризуется быстрым набором прочности и чрезвычайно хорошей стойкостью. Автомобили, стекла которых были вклеены с помощью Liquifast 1402, в соответствии с общими условиями испытаний при наличии подушки безопасности водителя и без нее уже через 1,5 часа или при наличии подушки безопасности пассажира через 3 часа вновь полностью пригодны для движения.

## Свойства

- переработка в холодном виде
- проверено TÜV
- высоковязкий
- однокомпонентно
- испытанное качество заводского снабжения
- быстрое затвердение
- твердеет от влажности воздуха

## Технические данные

База	Reactive polyurethane adducts
Форма	liquid
Цвет / внешний вид	black
Запах	characteristisch
Плотность при 20°C	0,93 г/см <sup>3</sup>
Температура вспышки	-4 °C
Температура обработки	10 - 50 °C
Время выветривания	min. 10 minutes at 23 °C/50 % RH
Температура кипения	76 °C
Минимальный срок годности в первоначально упакованной	12 месяца
Рекомендуемая температура хранения	0 - 35 °C

## Сфера применения

Вклеивание передних, задних и боковых стекол в кузова автомобилей (легковые и грузовые автомобили, кабины тракторов и вилочных погрузчиков, специальные автомобили). Вклеивание боковых стекол из обычного и изоляционного стекла при производстве автобусов



и вагонов.

## Внимание!

Рекомендации по применению можно найти в прилагаемой брошюре!

Минимальный срок годности набора: 12 месяцев

Минимальный срок годности и технические характеристики входящих в состав отдельных продуктов указаны в соответствующей информации об изделии.

## Применение

### 1. Очиститель

Склеиваемые поверхности должны быть сухими, очищенными от масла, пыли, смазки и прочих остатков грязи. Поверхность стекла или керамическое покрытие обрабатывают средством Liquiclean или очистителем и разбавителем (арт. № 6130), а затем с пенкой для очистки стекла (арт. № 1512), а также полку кузова или вновь окрашенные детали кузова. Мы рекомендуем очистить также остатки обрезанного валика клея с помощью Liquiclean или очистителя и разбавителя. Перед нанесением герметика или перед вклеиванием стекла очищенная поверхность прилипания должна полностью высохнуть.

### 2. Нанесение грунта/активация стекол с предварительно нанесенным покрытием

Активный грунт Active Primer необходим для предварительной обработки с целью обеспечения адгезии для вклеивания стекол. В комплект входит активный грунт Active Primer в виде тубика на 10 мл. Перед применением тщательно встряхивайте активный грунт Active Primer в течение как минимум 45 с. Активный грунт Active Primer можно наносить универсально в области склеивания на очищенные поверхности стекла или керамической сетчатой печати, на чистую поверхность лакокрасочного покрытия недавно окрашенных деталей кузова, на остатки обрезанного валика клея, также на стекла с предварительно нанесенными покрытиями (покрытия PUR и RIM) тонким и равномерным слоем (толщина влажной пленки прибл. 0,05 мм). Обработанную грунтом поверхность необходимо

# Liquifast 1402 (Набор картриджей)

оставить на воздухе прибл. на 15 мин. перед нанесением клея для стекол.

Если остаточный валик клея был отрезан более 6 ч назад, предварительная обработка активным грунтом Active Primer является обязательной.

### Имеющиеся упаковки

1 штук картонная коробка 6138  
D-GB-P

**Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.**