



ADEZIV SUPER GLUE EASY FLOW LICHID КЛЕЙ SUPER GLUE ЖИДКИЙ

ПРЕИМУЩЕСТВА

Контролируемый поток

Склеивает за несколько секунд

Склеивает большинства материалов

ПРИМЕНЕНИЕ

Однокомпонентный клей с быстрым затвердеванием, который склеивает за несколько секунд без необходимости нагрева или использования отвердителя. Очень экономичный в использовании и обеспечивает прочное соединение на разрыв. Рекомендуется для приклеивания фарфора, большинства видов резины, наиболее распространённых металлов, некоторых видов ювелирных изделий и большинства видов пластмасс.

инструкция по применению

ПОДГОТОВКА

- 1. Работайте на защищённой поверхности, так как случайные капли клея трудно удаляются, особенно с чувствительных поверхностей, таких как ткани и кожа.
- 2. Убедитесь, что все поверхности, которые будут склеиваться, хорошо подогнаны, чисты и сухи.
- 3. Держите флакон в вертикальном положении, направив наконечник в сторону от себя.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

- 3. Открутите крышку, нажав её краем на плоскую поверхность, затем поверните против часовой стрелки.
- 4. Аккуратно нанесите небольшое количество клея на одну из поверхностей (обычно достаточно одной капли клея на каждые 6 см² склеиваемой поверхности).
- 5. Соедините поверхности и плотно прижмите примерно на 30 секунд. (Полное высыхание достигается примерно через 12 часов.)
- 6. После использования плотно закрутите крышку, убедившись, что между крышкой и наконечником не осталось остатков клея. Храните в вертикальном положении. Флакон намеренно заполнен только наполовину, поскольку воздух над клеем способствует его стабилизации. Воздушное пространство в упаковке снижает вероятность случайного вытекания клея.

ОЧИСТКА

- 7. Продукт обладает хорошей стойкостью к большинству маслянистым веществам и растворителей и очень трудно удаляется.
- 8. Продукт очень быстро и легко приклеивается к коже. Если это произошло, не паникуйте. Не пытайтесь удалить клей, отрывая его, так как это может повредить кожу. Если оставить всё как есть, прочность сцепления клея с кожей снизится примерно через 60 минут. Если использовать горячую воду с мылом, можно частично удалить клей примерно за 10 минут.
- 9. Ацетон очень медленно размягчает затвердевший клей. Перед использованием убедитесь, что растворитель безопасен, учитывая его высокую воспламеняемость и возможное повреждение поверхности, на которую был нанесён клей. Не используйте ацетон или другие растворители на коже.
- 10. Всегда тестируйте любой растворитель перед использованием.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ

Не используйте продукт на полиэтилене или полипропилене. Продукт не подходит для использования на впитывающих поверхностях, таких как текстиль, картон или бумага. Не используйте для ремонта ёмкостей, содержащих жидкости или горячие напитки. Не подходит для склеивания поверхностей большой площади.

Для любых применений, не указанных в данном паспорте, пожалуйста, свяжитесь с нашим офисом для получения рекомендаций.

Рекомендации и советы носят ориентировочный характер, так как условия использования полностью находятся вне нашего контроля.

Для инструкций по охране здоровья и безопасности, мерам первой помощи, а также указаний в случае случайного пролива или утилизации, обратитесь к отдельному Паспорт безопасности продукта, доступному на сайте https://diy.bostik.com/ro-MD/

ХРАНЕНИЕ

Хранить не более 12 месяцев с даты изготовления в оригинальной, нераспечатанной упаковке, в прохладных и сухих помещениях при температуре от $+5^{\circ}$ C до $+25^{\circ}$ C.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА	
Цвет	Прозрачный
Форма	Жидкость с низкой вязкостью
Удельный вес	Примерно. 1,1
Состав	Цианокрилат
Содержание твёрдого вещества	100%
Код продукта	G115
Запах	Резкий
Температура	От +10°C до +35°C
применения	
Термостойкость	От -20°С до +80°С. Выдерживает температуры до 100°С на короткие промежутки времени.
Водостойкость	Хорошая. Через несколько недель сила сдвига уменьшается.

Рекомендации по применению основаны на стандартных методах нанесения в обычных условиях и должны строго соблюдаться. Однако покупатели также должны провести собственные тесты перед использованием, чтобы определить соответствие продукта их целям, особенно если впервые продукт используется поверхность, место или условия работы не Пожалуйста, являются идеальными. ознакомьтесь нашими паспортами С безопасности для получения информации о мерах предосторожности при использовании.

Контактный телефон

+373 (79) 408 394;



Гехнический паспорт 07/05/2020