

 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ДВУХКОМПОНЕНТНЫЙ КЛЕЙ S-777 65 гр+200 мл

 *Описание*

Универсальные двухкомпонентные клеи и однокомпонентные суперклеи для использования в различных производственных и бытовых процессах. Фиксация происходит от 3 до 10 секунд. Не оставляют следов, гарантируют высокое качество и долговечность.

 *Состав*

Этил-цианакрилат

 *Свойства*

* скорость склеивания
* прочность
* долговечность
* удобная упаковка для использования и хранения

 *Масса*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Название | Масса | Масса нетто | Количество вкоробке |
| Клей S-777 | 65 гр |  | 40 |
| Активатор | 200 мл |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

 *Области использования*

* Производство мебели
* Строительство
* Изготовление рекламных щитов
* Автомобильное производство
* Обработка камня

 *Применение*

* МДФ
* ДСП
* Древесина
* Фанера
* Камень
* Металл
* Стекло
* Кожа
* Пластик
* Резина

 *Срок годности*

12 месяцев со дня изготовления в закрытом ящике при температуре от + 5ºС до + 25ºС.

 *Меры предосторожности при использовании*

* Цианакрилат следует хранить в закрытой заводской упаковке
* Не допускается нагревание
* Может высохнуть, если коробка не герметично закрыта
* Может вызывать аллергические реакции
* Следует быть осторожным при контакте с кожей. При попадании на руки и глаза, промыть чистой холодной водой и обратиться к врачу!

 *Технические данные*

|  |  |
| --- | --- |
| Основа | Этил цианакрилат / Гептан |
| Внешний вид | Жидкий гель / Аэрозоль |
| Температура применения | от + 5ºС до + 30ºС |
| Термостойкость | от - 20°C до + 70°C |
| Цвет | Бесцветный прозрачный |
| Плотность | 1,05 ± 0,01 гр / см³ |
| Температура вспышки | > 81ºC |
| Вязкость | 1500 cP - клей S-7772-6 cP –700 cP -  |