

# Клей бытовой Mastix Клей для стекла MASTIX UV (однокомпонентный, фотоотверждаемый) 2 мл. в блистере

«Клей MASTIX UV» (фотоотверждаемый), предназначен для склеивания стекла с различными материалами (стекло, металл, пластик, дерево и т.п.) под действием солнечного света или света УФ-лампы. Полученное клеевое соединение обладает высокой прочностью и стойкостью к вибрации.

---

## Указания по применению

1. Работы производить при температуре окружающей среды +20°C, - (+25°C), допускается при температуре не ниже +10°C (при этом химическая реакция замедляется). Очистить площади склеивания от остатков старого клея, зашкурить наждачной бумагой, обезжирить и просушить.
2. Вскрыть блистер, достать флакон с клеем и нанести через капельницу небольшое количество клея на одну из склеиваемых поверхностей. Распределить его равномерно по склеиваемой площади.
3. Процесс приклеивания проводить обязательно в присутствии дневного света или при освещении светом УФ-лампы.
4. Соединить стекло и склеиваемую поверхность, плотно прижать. Время схватывания – 20 сек., при нормальной освещённости.
5. Излишки клея можно удалить либо сухой, либо смоченной растворителем мягкой тканью сразу после склеивания.
6. Около 80% прочности соединение набирает в течение 30 мин., после чего его можно подвергать нагрузке.
7. Максимальная прочность соединения достигается по истечении 24 часов.

## Внимание!

- Все работы производить при температуре окружающей среды не менее +10°C.
- 

## Меры безопасности

**ОГНЕОПАСНО!** Все работы производить вдали от источников открытого пламени и электронагревательных приборов. Не допускать попадания клея в глаза. При попадании в глаза промыть их проточной водой в течение 5-10 минут. После работы вымыть руки теплой водой с мылом. Беречь от детей!

---

## **Состав**

Акриловые и метакриловые эфиры спиртов C7 - C16 до 80%, загуститель САКР-11 до 5%,  
фитоинициатор до 1%.

## **Гарантийный срок**

Гарантийный срок хранения 24 месяца со дня изготовления.

---

## **Объём**

2 мл.

## **Условия хранения**

Клей хранить в тёмном месте при температуре от +5°C до +30°C.

---

*ТУ 2257-024-90192380-2012*

Утилизировать как бытовой мусор.