

# LOCTITE® Super Bond Original

## Течно секундно лепило

### Характеристики

LOCTITE® Super Bond Original е течно еднокомпонентно секундно лепило. Продуктът е за домашна употреба и предоставя здрава връзка между множество материали. Идеално за пластмаса, гума, метал, дърво, керамика, кожа, текстил, картон, хартия и др.

**Скорост на залепване:** Първоначално залепване за 5 до 30 секунди, в зависимост от основата.

**Сила на залепване:** (ISO 4587): 10 to 20 N/mm<sup>2</sup> (якост на срязване) след 12 до 24 часа, в зависимост от основата.

### Тройна устойчивост

- Температура: издържа на ниски температури до -50°C и до +120°C при кратки излагания.
- Вода: Продуктът е водоустойчив по стандарт EN204-D3 и залепената керамика издържа на над 100 цикъла в миялна машина (в контролирани лабораторни условия).
- Удар: Алуминиевите връзки издържат над 50 x 1-метрови изпускания върху бетонна повърхност.



### Инструкции за употреба

1. Всички повърхности за залепване трябва да бъдат чисти, сухи и добре пасващи.
2. Трябва да се избягва контакт на лепилото с кожата.
3. Нанесете минимално количество LOCTITE® Super Bond Original върху една от повърхностите за залепване.
4. Частите се събират незабавно и се притискат с ръка поне 1 минута.
5. След това се оставя 10 минути или най-добре до следващия ден, без да се пипа, за да се залепи напълно.

6. Разливания трябва да се избягват и работните повърхности трябва да се предпазват.
7. Най-добър резултат се постига с подготовка за залепване при стайна температура (15–30°C) и минимум 30% относителна влажност.
8. Оптимален срок за употреба на продукта се постига с избърсване на излишното лепило от дюзата с кърпичка, затваряне на капачката и съхраняване на опаковката на хладно и сухо място.

### Технически данни

Състав	Етилцианоакрилат
Външен вид	Прозрачна течност
Плътност	1.05 g/cm <sup>3</sup> при 20 °C
Вискозитет при 25 °C	30 - 300 mPa.s
Опаковка	3 g, 4 g туба
Срок на годност	24 месеца
при температура 2-8 °C	за неотворена опаковка*

## Ограничения

- За вътрешна употреба.
- Да не се използва върху прашни, замърсени или мокри повърхности..
- Не е подходящо за залепване на полипропилен, полиетилен, тефлон, силиконов каучук, стъкло, остъклени повърхности, гланцирани повърхности, мека кожа или пяна.\*
- Никога не трябва да се използва за залепване на сглобки, които ще се потапят в много горещи течности, както и за залепване на материали, които са изложени на високи температури за дълги периоди.

## Съхранение

Да се съхранява на хладно, сухо място, недостъпно за деца.

## Внимание

Изложените данни в тази техническа спецификация могат да бъдат само най-обща указания. Поради намиращите се извън обсега на нашето влияние условия на употреба, както и поради голямото разнообразие от материали, препоръчваме във всеки отделен случай първо да се направят достатъчно собствени опити за пригодността на продукта. Отговорност за конкретни резултати от използването на продукта следователно не може да се поражда от съдържащите се тук данни и указания. В рамките на нашите условия за продажба се поема гаранция само за постоянно високото качество на нашите продукти.

## Здраве и безопасност.

Преди да използвате продукта, моля да се запознаете с Информационния лист за безопасност.

Прочетете информационния лист за безопасност на уебсайта [www.mymysds.henkel.com](http://www.mymysds.henkel.com).



Хенкел България ЕООД  
1766 София, Бизнес Парк София, Сграда 2,  
Етаж 4 Тел.: 02/806 39 00,  
[henkel.lepila@henkel.com](mailto:henkel.lepila@henkel.com)