

# LOCTITE Super Bond

## Repositionable gel

### Trenutačno ljepilo, gel

#### OSOBI NE

LOCTITE Repositionable Gel je jednokomponentno trenutačno ljepilo. Dizajnirano je za kućnu upotrebu i stvaranje čvrstih veza između raznih vrsta materijala. Idealno je za spajanje materijala poput: drva, metala, plastike, kartona, gume, keramike, kože, papira i tkanine.

LOCTITE Repositionable Gel je ljepilo bez otapala i mirisa, brzina prijanjanja manja je nego kod standardnih trenutačnih ljepila što sprječava trenutačno lijepljenje kože (najmanje dvostruko duže nego kod standardnih trenutačnih ljepila Loctite). LOCTITE Repositionable Gel je prvo Loctite trenutačno ljepilo koje dolazi u pakiranju bez plastike i može se u potpunosti reciklirati.

**Brzina lijepljenja:** početno prijanjanje u 15 do 120 sekundi, ovisno o podlozi.

**Čvrstoća lijepljenja (ISO 4587):** 10 do 20 N/mm<sup>2</sup> (vučno pomicanje) za 12 do 24 sata, ovisno o podlozi.

#### OGRANIČENJA

- Ne koristite na prašnjavim, prljavim ili mokrim površinama.
- Nije prikladan za lijepljenje polipropilena, polietilena, PTFE-a, silikonske gume, stakla, glaziranih površina, vrlo mekane kože ili pjene.
- Nikada ne koristite za lijepljenje spojeva koji će zadržavati vruće tekućine.
- Optimalni učinak lijepljenja postiže se u suhim uvjetima.

#### ZDRAVLJE I SIGURNOST

Prije upotrebe proizvoda pogledajte adekvatan sigurnosni list koji je dostupan na zahtjev.



#### UPUTE ZA UPOTREBU

1. Osigurajte da su sve površine koje se lijepe suhe, čiste i dobro prijanjaju.
2. Izbjegavajte kontakt ljepila s kožom.
3. Nanesite minimalnu količinu ljepila Loctite Repositionable Gel na jednu od površina koje se lijepe.
4. Odmah spojite dijelove i držite pritiskom rukom otprilike 1 minutu.
5. Ostavite neometano 10 minuta ili najbolje cijelu noć kako bi se omogućila puna čvrstoća vezivanja.
6. Izbjegavajte izlijevanje i zaštitite radne površine. Stvrdnuto ljepilo moguće je ukloniti samo mehanički ili uz pomoć prikladnog odstranjivača ljepila.
7. Za najbolje rezultate, radove lijepljenja izvodite pri sobnoj temperaturi (15-30°C) i minimalnoj relativnoj vlažnosti zraka od 30%.
8. Za optimalan rok trajanja, koristite minimalnu količinu ljepila, obrišite vrh ljepila papirnatim ručnikom kako biste uklonili višak ljepila, vratite poklopac i pohranite na suho i hladno mjesto.

## SKLADIŠTENJE

Čuvati na hladnom i suhom mjestu, izvan dosega djece.

Informacije navedene u ovom tehničkom listu koje uključuju preporuke za rukovanje i upotrebu proizvoda, temelje se na našem znanju i iskustvu. Budući da se materijali i uvjeti mogu razlikovati ovisno o namjeravanoj primjeni, što je izvan naše sfere utjecaja, preporučujemo da se u svakom slučaju napravi dovoljno ispitivanja kako bi se provjerila prikladnost naših proizvoda za njihovu namjeravanu upotrebu. Pravna odgovornost se ne može prihvatiti na osnovu sadržaja ovog tehničkog lista ili bilo kojeg usmenog savjeta, osim ako s naše strane ne postoji slučaj namjernog kršenja zakona, nepažnje ili ako se ne dogodi povreda, smrt ili slučaj odgovaranja prema Zakonu o općoj sigurnosti proizvoda.

## TEHNIČKI PODACI

Sastav:  $\beta$ -metoksietil cijanoakrilat

Izgled: Transparentno

Gustoća: 1,1 g / cm<sup>3</sup> pri 20°C

Viskoznost: otprilike 2000 mPa.s (pri 25°C)

Pakiranje: 3g

Sigurnost: Vidi SDS

Rok trajanja na 2-8°C: 24 mjeseca neotvoren

---