

# LOCTITE SUPERBOND ALL PLASTICS

## Superliim

### 1. OMADUSED

LOCTITE®-I superliim All Plastics on kahekomponentne komplekt, mis koosneb vedelast kiirliimist ja aktivaatoripulgast. See on mõeldud igasuguse kodumajapidamises kasutatava plasti kokkuliimimiseks sama või muu materjaliga. Sobib väga hästi raskesti liimitavate plastide, näiteks polüetüleeni ja polüpropüleeni jaoks. Liimib ka muid plaste, kummi, metalli, puitu, keraamikat, nahka, riidet, pappi ja paberit.

**Nakkumiskiirus:** algne nake olenevalt pinnast 5 kuni 30 sekundiga.

**Nakketugevus (ISO 4587):** olenevalt pinnast 12 kuni 24 tunniga 2 kuni 20 N/mm<sup>2</sup> (tõmbenihketugevus).

### 2. KASUTUSJUHISED

1. Veenduge, et liimitavad pinnad oleksid puhtad, kuivad ja tihedalt kokkusobivad.
2. Vältige liimi või aktivaatori nahale sattumist.
3. Kandke mõlemale liimitavale pinnale üks-kaks kihti aktivaatorit. Veenduge, et katvusest piisaks kogu liimimisala töötlemiseks. Kohe pärast kasutamist sulgege aktivaatoripulk jälle tihedalt.
4. Aktivaatoril tuleb lasta 1–2 minutit kuivada ja pinnaga reageerida.
5. Kandke ühele liimitavale pinnale minimaalne kogus LOCTITE®-I superliimi.
6. Ühendage detailid kohe ja suruge vähemalt 1 minuti jooksul käega kokku.
7. Täieliku nakke saavutamiseks laske kuivada 10 minutit või pigem järgmise päevani.
8. Vältige liimiplekke ja kaitske tööpindu. Kõvastunud superliimi jägid eemaldage LOCTITE®-I superliimi eemaldiga.
9. Parima tulemuse saab toatemperatuuril (15–30 °C) ja minimaalselt 30% suhtelise õhuniiskuse juures.
10. Toote optimaalseks säilimiseks pühkige otsak salvrätiga liimist puhtaks, keerake kork tagasi peale ning pange pakend jahedasse ja kuiva kohta hoiule.



### 3. TEHNILISED ANDMED

Koostis	etüülsüanoakrülaat
Välimus	läbipaistev vedelik

Tihedus	1,05 g/cm <sup>3</sup> (temperatuuril 20 °C)
Viskoossus	70–130 mPa.s
Pakend	2 g tuub + aktivaatoripulk
Ohutus	vt ohutuskaarti 1587603
Säilivus 2–8 °C juures	avamata pakendis 24 kuud

#### 4. PIIRANGUD

- Kasutamiseks üksnes kuivades sisetingimustes.
- Ärge kasutage tolmusel, määrdunud ega märjal pinnal.
- Ei sobi klaasi, glasuuritud pindade, väga pehme naha ega vahtude liimimiseks.
- Proovige varjatud alal, kui arvate, et aktivaator võiks pinda kahjustada.
- Ärge kasutage kuumade vedelike hoidmiseks mõeldud esemete liimimiseks.

#### 5. HOIDMINE

Hoidke jahedas ja kuivas kohas lastele kättesaamatult.

#### 6. TERVISHOID JA OHUTUS

Enne toote kasutamist tutvuge ka tellimisel saadaoleva ohutuskaardiga.

„Sellel tehnilisel andmelehel (TDS) esitatud teave, sealhulgas toote kasutamise ja pealekandmise soovitusel, põhinevad meie teadmistel ja kogemustel andmelehe väljaandmise kuupäeva seisuga. Tootel võib olla mitmesuguseid kasutusotstarbeid, samuti võivad teie keskkonnas olla erinevad kasutus- ja töötingimused, mis on väljaspool meie kontrolli. Seetõttu ei vastuta Henkel toote sobivuse eest nendes tootmisprotsessides ja nendel tootmistingimustel, kus te toodet kasutate, ega kavandatud kasutusotstarvete ja tulemuste eest. Soovitame tungivalt toodet sobivuse kindlaksmääramiseks enne katsetada.

Vastutus tehnilise andmelehe teabe või muu käsitletava toote kohta esitatud kirjalike või suuliste soovitusete eest on välistatud, välja arvatud juhul, kui on sõnaselgelt kokku lepitud teisiti või on tegemist meie hooletusest põhjustatud surmajuhtumi või kehavigastusega või kohaldatavatest tootevastutuse alastest õigusaktidest tuleneva vastutusega.“

#### Henkel Balti OÜ

Sõbra 61

Tartu 50106, Eesti

Telefon: (+372) 7305 800