

# LOCTITE SUPERBOND ALL PLASTICS

## Super klijai

### 1. SAVYBĖS

LOCTITE® superklijai „All Plastics“ – tai dvikomponentis gaminys, kurį sudaro momentiniai skysti klijai ir juos suaktyvinantis rašiklis. Klijai skirti visų rūšių buitinėms reikmėms naudojamam plastikui klijuoti tarpusavy ir su kitomis medžiagomis. Idealiai tinka net ir tokiems sunkiai suklijuojamiems plastikams klijuoti kaip polietilenas ir polipropilenas. Puikiai klijuoja ir kitų rūšių plastiką, gumą, metalus, medieną, keramiką, odą, tekstilę, kartoną ir popierių.

**Sukibimo greitis:** pradinis sukibimas įvyksta per 5–30 sekundžių, priklausomai nuo pagrindo.

**Sukibimo stiprumas (ISO 4587):** 2–20 N/mm<sup>2</sup> (šlyties stipris) per 12–24 val., priklausomai nuo pagrindo.

### 2. NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

1. Įsitinkinkite, kad klijuojami paviršiai yra švarūs, sausi ir gerai priglundantys vienas prie kito.
2. Venkite klijų ar aktyviktio patekimo ant odos.
3. Pirmiausia ant abiejų paviršių užtepkite po vieną ar du sluoksnius aktyviktio. Užtepkite pakankamai daug, kad padengtų visą klijuojamą plotą. Panaudoję aktyviktio rašiklį uždenkite dangteliu.
4. Palikite 1 ar 2 minutėms, kad aktyviktis sureaguotų su klijuojamu paviršiumi.
5. Ant vieno iš klijuojamų paviršių užtepkite minimalų kiekį LOCTITE® superklijų.
6. Nedelsdami prispauskite klijuojamus paviršius vieną prie kito ir mažiausiai 1 minutę nejudindami palaikykite suspaudę rankomis.
7. Palikite susiklijuoti 10 min., o dar geriau – per naktį, kad paviršiai sukibtų visa jėga.
8. Stenkitės neišlieti klijų ir saugokite darbinis paviršius. Pašalinkite sukietėjusius „All Plastics“ likučius LOCTITE® „All Plastics“ valikliu.
9. Norint pasiekti geriausių rezultatų, klijuoti reikia kambario temperatūroje (15–30 °C), esant bent 30 % santykiniam oro drėgnumui aplinkoje.
10. Tam, kad užtikrintumėte optimalią produkto naudojimo trukmę, tūbelės antgalį nušluostykite servetėle, kad pašalintumėte klijų perteklių, tada uždėkite dangtelį ir laikykite vėsioje, sausoje vietoje.



### 3. TECHNINIAI DUOMENYS

Sudėtis	Etilo cianakrilatas
---------	---------------------



Išvaizda	Skaidrus skystis
Tankis	1,05 g/cm <sup>3</sup> esant 20 °C
Klampa	70–130 mPa.s
Pakuotė	2 g tūbelė ir aktyviklio rašiklis
Sauga	Žiūrėti: SDL 1587603
Laikymo trukmė 2–8 °C temperatūroje	neatidarius – 24 mėn.

#### 4. APRIBOJIMAI

- Naudoti tik patalpose, tik sausomis sąlygomis.
- Nenaudokite ant dulketų, nešvarių ar drėgnų paviršių.
- Netinka stiklui, blizgiems paviršiams, itin minkštai odai ir putplasčiui klijuoti.
- Jei kyla abejonų, ar aktyviklis neišsėdins paviršiaus, išbandykite jo poveikį nematomoje vietoje.
- Jokiu būdu neklajuokite gaminių, kuriuose numatoma laikyti karštus skysčius.

#### 5. LAIKYMAS

Laikyti vėsioje, sausoje ir vaikams nepasiekiamoje vietoje.

#### 6. SVEIKATA IR SAUGA

Prieš naudodami, perskaitykite Medžiagos saugos duomenų lapą, kurį galima gauti pateikus prašymą.

„Šiame Techninių duomenų lape (TDL) pateikta informacija, įskaitant produkto naudojimo rekomendacijas, yra pagrįsta mūsų žiniomis ir produkto naudojimo patirtimi, sukaupta iki šio TDL išleidimo dienos. Produktą galima naudoti įvairiais būdais ir įvairioms paskirtims, taip pat naudojimo ir darbo sąlygos jūsų aplinkoje gali labai skirtis, o mums jos nėra pavaldžios. Todėl bendrovė „Henkel“ neatsako už mūsų produkto tinkamumą gamybos procesams ir sąlygoms, kuriomis jūs naudojate produktą, taip pat numatomi paskirčiai ir rezultatams pasiekti. Primygtinai rekomenduojame prieš naudojant patiemis atlikti bandymus ir patikrinti mūsų produkto tinkamumą.

Neprisiimame jokios atsakomybės už informaciją, pateiktą techninių duomenų lape ar kitoje rašytinėje ar žodinėje rekomendacijoje ar rekomendacijose dėl šio produkto, išskyrus atvejus, kai aiškiai susitarta kitaip, ir išskyrus mirties ar kūno sužalojimo atvejus dėl mūsų aplaidumo, ir bet kokią atsakomybę pagal galiojančius įstatymus dėl atsakomybės už gaminius.“

#### Henkel Balti OÜ

Sõbra 61

Tartu 51013, Estija

Telefonas: (+372) 7305 800