

LOCTITE SUPERBOND ORIGINAL

Universalūs super klijai

1. SAVYBĖS

LOCTITE® „Original“ – tai vienkomenčiai skysti momentiniai klijai. Klijai skirti naudoti buityje, stipriai suklijuoja įvairias dažniausiai naudojamas medžiagas. Klijai idealiai tinka tokioms medžiagoms klijuoti kaip įvairių rūšių plastikas, guma, metalai, mediena, keramika, oda, tekstilė, kartonas ir popierius.

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

Sukibimo stipris (ISO 4587): 10–20 N/mm² (šlyties stipris) per 12–24 val., priklausomai nuo pagrindo.

Trejetas atsparumas:

- **temperatūrai:** išlaiko net labai žemą iki –50 °C temperatūrą ir trumpai trunkantį iki +120 °C temperatūros poveikį.
- **vandeniui:** klijai atsparūs vandeniui pagal EN204-D3 standartą, o keraminių medžiagų sanklija gali atlaikyti >100 indaplovės ciklų (kontroliuojamomis laboratorinėmis sąlygomis).
- **smūgiams:** aliuminio sanklija atlaiko daugiau kaip 20 kartų kritimą iš 1 metro aukščio ant betoninio paviršiaus.



2. NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS

1. Įsitinkinkite, kad klijuojami paviršiai yra švarūs, sausi ir gerai prigludantys vienas prie kito.
2. Venkite klijų patekimo ant odos.
3. Ant vieno iš klijuojamų paviršių užtepkite minimalų kiekį LOCTITE® superklijų.
4. Nedelsdami suglauskite klijuojamus paviršius vieną prie kito ir laikykite suspaudę rankomis bent 1 minutę.
5. Palikite susiklijuoti 10 min., o dar geriau – per naktį, kad paviršiai sukibtų visa jėga.
6. Stenkitės neišlieti klijų ir saugokite darbinis paviršius. Pašalinkite sukietėjusį superklijų likučius LOCTITE® „Super Glue Remover“ valikliu.
7. Norint pasiekti geriausių rezultatų, klijuoti reikia kambario temperatūroje (15–30 °C), esant bent 30 % santykiniam oro drėgnumui aplinkoje.
8. 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 ³ 20 °C temperatūroje
Klampa	30 – 300 mPa.s
Pakuotė	4 g tūbelė
Sauga	Žiūrėti: SDL 1972612
Laikymo trukmė 2–8 °C temperatūroje	neatidarius – 30 mėn.

4. APRIBOJIMAI

- Nenaudokite ant dulkinų, nešvarių ar drėgnų paviršių.
- Netinka polipropilenui, polietilenui, PTFE, silikoninei gumai, stiklui, blizgiems paviršiams, itin minkštai odai ir putplasčiui klijuoti.
- Jokiu būdu nekljuokite gaminių, kuriuose numatoma laikyti karštus skysčius, arba kurie ilgą laiką būna veikiami didelio karščio.
- Optimalus sukibimas pasiekiamas naudojant sausomis sąlygomis.

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 patiems 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 50106, Estija

Telefonas: (+372) 7305 800