

Loctite Super Bond Control

CHARAKTERISTIKA VÝROBKU

LOCTITE® Super Bond Control je jednozložkové sekundové tekuté lepidlo v praktickom dávkovacom balení. Je určené pre domáce použitie a vytvára silné väzby medzi širokou škálou bežných materiálov. Je to ideálne lepidlo pre lepenie materiálov ako sú plasty, gumy, kovy, drevo, keramika, koža, textil, papierové kartóny a papier. Jedinečný, jednoducho použiteľný zásobník umožňuje presné dávkovanie kvapiek lepidla a zamedzuje nežiadúcemu pretekaniu. Zvlášť dlhá špička je ideálna pre uskutočnenie zložitých opráv.

Doba vytvorenia pevného spoja sa pohybuje od 5 až 30 sekúnd, v závislosti od podkladu.

Pevnosť spoja (ISO 4587) dosahuje 10 až 20 N / mm² (napätie v šmyku) za 12 až 24 hodín, v závislosti od podkladu.

Trojité odolnosť:

- ▶ **Teplota:** odoláva nízkym teplotám až do -50 °C a krátkodobému vystaveniu až do +120 °C.
- ▶ **Voda:** je vodeodolná podľa normy EN204-D3 a keramické spoje vydržia viac ako 100 cyklov umývačky riadu (za kontrolovaných laboratórnych podmienok).
- ▶ **Náraz:** Hliníkový spoj odoláva viac ako 50 nárazom pádov z metrovej výšky na betónový povrch.

NÁVOD NA POUŽITIE

1. Zaistite, aby všetky lepené povrchy boli čisté, suché a blízko priliehajúce. Pred nanosením lepidla odstráňte všetok povrchový prach.
2. Otočte viečko v smere hodinových ručičiek na balení, dokým sa nezaistí. Neutahujte príliš silno. Jedna trištvrtina otáčky by mala stačiť.
3. Zabráňte kontaktu lepidla s pokožkou.
4. Odšróbujte uzáver a rozotrite malé množstvo lepidla len na jeden z lepených povrchov.
5. Lepené plochy k sebe okamžite pritlačte a držte ich stlačené po dobu 60 sekúnd.



6. Spoj ponechajte v klude po dobu 10 minút alebo do druhého dňa, aby dosiahol plnej pevnosti.
7. Vyvarujte sa poškriekaniu okolia, chráňte odev a pracovné plochy. Vytvrnuté zbytky lepidla možno odstrániť prídavkom Pattex Odstraňovač lepidla.
8. Pre dosiahnutie najlepších výsledkov by malo lepenie prebiehať pri izbovej teplote (15–30 °C) a minimálnej relatívnej vlhkosti 30%.
9. Pre optimálnu životnosť produktu otrite špičku vreckovkou, aby ste odstránili prebytočné lepidlo, nasadte viečko a uložte balenie na chladnom a suchom mieste.

OBMEDZENIA

- ▶ Nepoužívajte na zaprášené, špinavé alebo mokré povrchy.
- ▶ Nie je vhodné pre lepenie polypropylénu PP, polyetylénu PE, polytetrafluoreténu PTFE, silikónovej gumy, skla, lesklých povrchov, veľmi mäkkej kože alebo peny.
- ▶ Nikdy nepoužívajte pre lepenie súčiastok používaných pre uchovanie horúcich kvapalín.
- ▶ Optimálne lepenie sa dosahuje za sucha.

SKLADOVANIE

Skladujte na chladnom a suchom mieste, mimo dosah detí.

BEZPEČNOSŤ

Pred použitím produktu si prečítajte jeho bezpečnostný list, ktorý je k dispozícii na vyžiadanie.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Základná zložka:	Ethylkyanoakrylát
Vzhľad:	číra kvapalina
Hustota:	1,05 g/cm ³ pri 20 °C
Viskozita:	30 – 300 mPa.s
Balenie:	3 g tuba
Bezpečnosť:	vid'. bezpečnostný list
Trvanlivosť pri 2–8 °C:	24 mesiacov (neotvorený výrobok)

Loctite Super Bond Control TDS 2 07/2021

UPOZORNENIE:

Naše odporúčanie: Všetky údaje vychádzajú z našich dlhoročných znalostí a skúseností. Vzhľadom k rozdielnym podmienkam pri realizáciách a k množstvu používaných materiálov, slúži naše písomné a ústne poradenstvo ako nezáväzná odporúčanie. V prípade pochybností a nepriaznivých podmienok odporúčame vykonať vlastné skúšky, poprípade si vyžiadať odbornú technickú konzultáciu. Nakoľko použitie a spracovanie výrobku nepodlieha nášmu priamemu vplyvu, nezodpovedáme za škody spôsobené chybným spracovaním. Uverejnením týchto informácií o výrobku strácajú všetky skôr uverejnené informácie svoju platnosť.



Distributér:
HENKEL SLOVENSKO, spol. s r.o.
Záhradnícka 91, 821 08 Bratislava
Tel.: 02/333 19 111

Say
Yes
to

LOCTITE®