

Loctite Super Bond Control

CHARAKTERISTIKA VÝROBKU

LOCTITE® Super Bond Control je jednosložkové vteřinové tekuté lepidlo v praktickém dávkovacím balení. Je určeno pro domácí použití a vytváří silné vazby mezi širokou škálou běžných materiálů. Je to ideální lepidlo pro lepení materiálů, jako jsou plasty, gumy, kovy, dřevo, keramika, kůže, látky, papírové kartony a papír. Jedinečný, snadno použitelný zásobník umožňuje přesné dávkování kapek lepidla a zamezuje nežádoucímu přetékání. Zvláště dlouhá špička je ideální pro provádění složitých opravných prací.

Doba vytvoření pevného spoje se pohybuje od 5 až 30 sekund, v závislosti na podkladu.

Pevnost spoje (ISO 4587) dosahuje 10 až 20 N / mm² (napětí ve smyku) za 12 až 24 hodin, v závislosti na podkladu.

Trojí odolnost:

- ▶ **Teplota:** odolává nízkým teplotám až do -50 °C a krátkodobému vystavení až do +120 °C.
- ▶ **Voda:** je voděodolná dle normy EN204-D3 a keramické spoje vydrží více než 100 cyklů myčky nádobí (za kontrolovaných laboratorních podmínek).
- ▶ **Náraz:** Hliníkový spoj odolá více jak 50 nárazů pádu z metrové výšky na betonový povrch.

NÁVOD K POUŽITÍ

1. Zajistěte, aby všechny lepené povrchy byly čisté, suché a těsně přiléhající. Před nanesením lepidla odstraňte veškerý povrchový prach.
2. Otočte víčko ve směru hodinových ručiček na balení, dokud se nezajistí. Neutahujte příliš silně. Jedna tři čtvrtina otáčky by měla stačit.
3. Zabraňte kontaktu lepidla s pokožkou.
4. Odšroubujte uzávěr a ošetřete malé množství lepidla pouze na jeden z lepených povrchů.
5. Lepené plochy k sobě okamžitě přitiskněte a držte je stlačené po dobu 5 až 30 sekund, v závislosti na podkladu.



6. Ponechte spoj v klidu po dobu 10 minut nebo do druhého dne, aby dosáhl plné pevnosti.
7. Vyvarujte se potřísnění okolí, chraňte oděv a pracovní plochy. Vytvrzené zbytky lepidla lze odstranit přípravkem Pattex Odstraňovač lepidla.
8. Pro dosažení nejlepších výsledků by mělo lepení probíhat při pokojové teplotě (15–30 °C) a minimální relativní vlhkosti 30 %.
9. Pro optimální životnost produktu otřete špičku ubrouskem, abyste odstranili přebytečné lepidlo, nasadte víčko a uložte balení na chladném a suchém místě.

OMEZENÍ

- ▶ Nepoužívejte na zaprášené, špinavé nebo mokré povrchy.
- ▶ Není vhodné pro lepení polypropylenu PP, polyethylénu PE, polytetrafluorethenu PTFE, silikonové pryže, skla, glazovaných povrchů, velmi měkké kůže nebo pěn.
- ▶ Nikdy nepoužívejte pro lepení součástí používaných pro uchovávání horkých kapalin.
- ▶ Optimálního lepení je dosaženo za sucha.

SKLADOVÁNÍ

Skladujte na chladném a suchém místě, mimo dosah dětí.

BEZPEČNOST

Před použitím produktu si přečtěte jeho bezpečnostní list, který je k dispozici na vyžádání.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Základní složka:	Ethylkyanoakrylát
Vzhled:	Čirá kapalina
Hustota:	1,05 g/cm ³ při 20 °C
Viskozita:	30 – 300 mPa.s
Balení:	3 g tuba
Bezpečnost:	viz. Bezpečnostní list
Trvanlivost při 2–8 °C:	30 měsíců (neotevřený výrobek)

UPOZORNĚNÍ:

Naše doporučení: Veškeré údaje vycházejí z našich dlouholetých znalostí a zkušeností. Vzhledem k rozdílným podmínkám při realizacích a k množství používaných materiálů slouží naše písemné a ústní poradenství jako nezávazné doporučení. V případě pochybností a nepříznivých podmínek doporučujeme provést vlastní zkoušky, popřípadě si vyžádat odbornou technickou konzultaci. Jelikož použití a zpracování výrobku nepodléhá našemu přímému vlivu, neodpovídáme za škody způsobené chybným zpracováním. Uveřejněním těchto informací o výrobku pozbývají všechny dříve uveřejněné informace svoji platnost.



Distributor:
HENKEL ČR, spol. s r.o.,
Boudníkova 2514/5, 180 00 Praha 8

Say
Yes
to

LOCTITE®