

Loctite 60 sekund Universal Glue

CHARAKTERISTIKA VÝROBKU

LOCTITE® 60 sekund je rychlé, univerzální, jednosložkové lepidlo, které poskytuje rychlé a pevné lepení na různé typy materiálů. Je určeno pro domácí opravy, gelová receptura zabráňuje stékaní lepidla, proto je vhodná na lepení vstříelných i vodorovných povrchů. Je ideální pro lepení většiny plastů, gumy, kovů, dřeva, keramiky, kůže, textilií, papírových kartonů a papíru i bez nutnosti jedné porézní plochy. LOCTITE® 60 sekund je odolné vůči otřesům a je perfektní pro aplikace, kde je vyžadována flexibilita spoje. Produkt poskytuje čas pro korekci spoje při lepení. LOCTITE® 60 sekund odpovídá normě EN204-D3 pro lepidla na dřevo, takže je odolný vůči vodě, ale není vhodný k trvalému vystavení lepeného spoje vlhkosti.

Doba vytvoření pevného spoje (1 kg/cm²) se pohybuje od 45 až 90 sekund, v závislosti na materiálu.

Pevnost spoje (ISO 4587, pevnost v tahu) dosahuje 7 – 15 N/mm² (70 – 150 kg/cm²) po 24 hodinách, v závislosti na materiálu. Je voděodolný podle EN204-D3.

NÁVOD K POUŽITÍ

1. Zajistěte, aby všechny lepené povrchy byly čisté, suché a těsně přiléhající.
2. Zabraňte kontaktu lepidla s pokožkou.
3. Jemně stlačte tubu v blízkosti konce tuby, vytlačte malé množství (1 kapka na 6,5 cm²) LOCTITE® na jeden z lepených povrchů.
4. Lepené plochy k sobě přitiskněte a držte je stlačené po dobu 45 až 90 sekund, v závislosti na materiálu.
5. Ponechte spoj v klidu po dobu 10 minut nebo i do druhého dne, aby dosáhl plné pevnosti.
6. Pracovní plochy chraňte před vytečením lepidla. Vytvrzené zbytky lepidla odstraňte pomocí Pattex Odstraňovač lepidla.



7. Pro dosažení co nejlepšího výsledku, lepení realizujte při pokojové teplotě cca 15 – 25 °C a minimální relativní vlhkosti 30 %. Doba schnutí může být delší v příliš chladném nebo příliš vlhkém prostředí.
8. Za účelem prodloužení životnosti produktu po každém použití špičku lepidla utřete ubrouskem, tubu pořádně uzavřete a skladujte na suchém a chladném místě.

OMEZENÍ

- ▶ Nepoužívejte na zaprášené, špinavé a mokré povrchy.
- ▶ Není vhodný na lepení polypropylenu PP, polyethylénu PE, polytetrafluorethenu PTFE, silikonové gumy, skla nebo pěn.
- ▶ Nikdy nepoužívejte pro lepení sestav používaných pro uchovávání horkých kapalin.
- ▶ Není vhodné na lepení sestav, kde není zaručena těsnost spoje (obsahuje mezery).

SKLADOVÁNÍ

Skladujte na chladném a suchém místě, mimo dosah dětí. Trvanlivost výrobku je 24 měsíců. Datum spotřeby uvedené na tubě ve tvaru MRD-DD (M - kód, R - rok výroby, D - den v roce).

BEZPEČNOST

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

TECHNICKÉ ÚDAJE

Základní složka:	Ethyl-2-kyanoakrylát
Vzhled:	Čirý gel
Hustota:	1,1 g/cm ³ při 20 °C
Viskozita:	Nestékající gel
Balení:	20 g tuba
Trvanlivost při 2-8 °C:	24 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®