



Loctite 60 sekund Jednosložkové univerzální lepidlo

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, má gelovou konzistenci a nestéká, proto je vhodné i pro vertikální aplikaci, či aplikaci na stropě. Je ideální pro lepení většiny plastů, gumy, kovů, dřeva, keramiky, kůže, textilií, kartonu 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 vlhkosti.

Vytvrnutí spoje (1 kg/cm²): Počáteční přilnavost je přibližně v rozmezí 45-90 sekund, v závislosti na materiálu.

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

NÁVOD NA POUŽITÍ:

1. Přesvědčte se, že všechny povrchy, které budou lepené, jsou čisté, suché a vzájemně 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® 60 sekund na jeden z lepených povrchů.
4. Lepené plochy k sobě přitlačte a držte přibližně 1 minutu.
5. Nechte bez pohybu lepené plochy přibližně 10 minut působit, případně nechte zaschnout přes noc pro dosažení maximální pevnosti lepeného spoje.
6. Pracovní plochy chraňte před vytečením lepidla. Vytvrzené zbytky lepidla odstraňte pomocí LOCTITE® odstraňovače 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 hadříkem, tubu pořádně uzavřete a skladujte na suchém a chladném místě.



TECHNICKÉ INFORMACE

Složení	Ethyl - (2 - kyanoakrylát)
Vzhled	Čirý gel
Hustota	1,1 g/ cm ³ při teplotě 20 °C
Viskozita	Nestékající gel
Balení	15g hliníková tuba
Bezpečnost	Viz KBU IDH 2002168
Životnost při 2-8 °C	24 měsíců v neotevřeném, uzavřeném obalu

* při 20 °C přibližně 18 měsíců při neotevřeném, uzavřeném obalu

OMEZENÍ

- Nepoužívejte na zaprášené, špinavé a mokré povrchy.
- Není vhodný na lepení polypropylenu, polyetyleny, PTFE, silikonové gumy, skla nebo pěn.
- Nikdy nepoužívejte na lepení sestav, které budou držet horké tekutiny.
- Není vhodné na lepení sestav, které budou obsahovat mezery.

TRVANLIVOST

Trvanlivost výrobku je 24 měsíců. Datum spotřeby uvedené na tubě ve tvaru MRDDD (M-kód, R- rok výroby, D - den v roce).

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

Řiďte se pokyny uvedenými v bezpečnostním listu.

DISTRIBUTOR

Henkel ČR, spol. s r.o.,
U Průhonu 10
170 04 Praha 7
Tel.: 220 101 101
www.loctite-superattak.cz