

Loctite Repositionable Gel

CHARAKTERISTIKA VÝROBKU

LOCTITE® Repositionable Gel je jednosložkové vteřinové lepidlo. 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.

LOCTITE® Repositionable Gel s malým zápachem a je pomalejší než standardní vteřinová lepidla, což umožňuje korigovat polohu lepených spojů (poskytuje dvakrát více času než tekutá lepidla Loctite Super Bond).

Doba vytvoření pevného spoje se pohybuje od 15 až 120 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.

NÁVOD K POUŽITÍ

1. Zajistěte, aby všechny lepené povrchy byly čisté, suché a těsně přiléhající.
2. Zabraňte kontaktu lepidla s pokožkou.
3. Naneste minimální množství lepidla na jeden z lepených povrchů.
4. Lepené plochy k sobě okamžitě přitiskněte a držte je stlačené po dobu 60 sekund.
5. Ponechte spoj v klidu po dobu 10 minut nebo do druhého dne, aby dosáhl plné pevnosti.
6. Vyvarujte se potřísnění okolí, chraňte oděv a pracovní plochy. Vytvrzené zbytky lepidla lze odstranit přípravkem Pattex Odstraňovač lepidla.
7. Pro dosažení nejlepších výsledků by mělo lepení probíhat při pokojové teplotě (15–30 °C) a minimální relativní vlhkosti 30 %.



8. Pro optimální životnost produktu otřete špičku ubrouskem, abyste odstranili přebytečné lepidlo, nasadte víčko a uložte balení na chladném a suchém místě.

OMEZENÍ

- ▶ Pouze pro vnitřní použití.
- ▶ Nepoužívejte na zaprášené, špinavé nebo mokré povrchy.
- ▶ Nevhodné na lepení polypropylenu PP, polyethylénu PE, polytetrafluorethenu PTFE, silikonové gumy, skla, lakovaných povrchů, velmi jemné kůže nebo pěny.
- ▶ Nikdy nepoužívejte pro lepení součástí používaných pro uchovávání horkých kapalin.

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:	β-metoxyetyl-kaynoakrylát
Barva:	Čirá
Hustota:	1,1 g/cm ³ při 20 °C
Viskozita:	- 2000 mPa.s při 25 °C
Balení:	3 g tuba
Bezpečnost:	viz. Bezpečnostní list
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 písemná 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