

TECHNICKÝ LIST

LOCTITE SUPER ATTAK PRECISION



Popis výrobku

Loctite Super Attak Precision je jednosložkové kyanoakrylátové lepidlo střední viskozity.
Super Attak Precision je navrženo pro použití v domácnosti a silně spojuje široké spektrum porézních a neporézních materiálů.

Vlastnosti

Tekuté lepidlo

| | |
|-------------------------|-----------------------------|
| Základní složka: | Ethylkyanoakrylát |
| Vzhled: | Čirá kapalina |
| Viskozita: | 50-120 mPas |
| Hustota 20 °C: | 1,08 |
| Bezpečnost: | viz MSDS 924085 |
| Trvanlivost při 20 °C: | neotevřené balení 18 měsíců |
| Trvanlivost při 2-8 °C: | 546 dnů |

Typická aplikace

Loctite Super Attak Precision je ideální lepidlo pro lepení materiálů jako jsou např.:
 plasty, guma, kov, dřevo, keramika, kůže, tkaniny, lepenka a papír.
 Doba vytvoření pevného spoje je zpravidla 5 – 30 sekund.
 Během 5 minut je dosaženo průměrně 50% pevnosti spoje, která se během 12 až 24 hodin zvyšuje na 10-20 N/mm² (pevnost v tahu).

Návod k použití

1. Ujistěte se, že všechny lepené povrchy jsou čisté a suché a těsně k sobě přiléhají.
2. Aplikujte minimální množství lepidla **Loctite Super Attak** na jednu z lepených ploch.
3. Přitiskněte části okamžitě k sobě a než dojde k vytvoření pevného spoje přidržte stlačené, obvykle po dobu 15 - 60 sekund.
4. Ponechte v klidu po dobu 5 minut nebo do druhého dne, aby se mohl vytvořit spoj s dostatečnou pevností.
5. Ujistěte se, že nenastal kontakt lepidla **Loctite Super Attak** s pokožkou.
6. Vyvarujte se potřísnění okolí a chraňte oděv a pracovní plochy.
Odstraňte vytvrzené zbytky lepidla **Loctite Super Attak** pomocí odstraňovače lepidla **Loctite Super Attak**.
7. Pro dosažení nejlepších výsledků by mělo lepení probíhat při pokojové teplotě (15-30°C) a minimálně 30% relativní vlhkosti vzduchu.

Omezení

- Pouze pro vnitřní použití
- NEPOUŽÍVEJTE NA ZAPRÁŠENÉ, ŠPINAVÉ NEBO MOKRÉ POVRCHY.
- Nejlepších výsledků se dosahuje při lepení hladkých, těsně k sobě přiléhajících povrchů bez mezer.
- Nevhodné pro lepení polypropylenu, polyethylenu, PTFE, silikonové gumy, skla, glazovaných povrchů, velmi měkké kůže nebo pěny.
- Nikdy nepoužívejte pro lepení komponent používaných pro uchovávání horkých kapalin.

Upozornění

Vlastnosti uvedené v tomto technickém listu jsou průměrné pro daný produkt a neměly by být používány pro tvorbu specifikace. Data zde obsažená jsou pouze informačního charakteru a jsou považována za spolehlivá. Nemůžeme přejímat odpovědnost za důsledky používání mimo naši kontrolu. Je výhradně odpovědnost uživatele určit vhodnost jakékoli zde zmíněné metody pro jeho záměr a přijmout vhodná opatření na ochranu majetku a zdraví osob před jakýmkoli rizikem vyplývajícím z manipulace a použití. Zmínky o různých postupech nebo materiálech nemohou být interpretovány jako popření platnosti patentů vlastněných jinými subjekty, ani jako oprávnění k používání patentů vlastněných společností Loctite Corporation. Doporučujeme, aby si každý potenciální zákazník před opakovaným použitím vyzkoušel své aplikace, přičemž mu mohou být vodítkem uvedená data. Tento výrobek může být předmětem jednoho nebo více patentů nebo patentových přihlášek v USA nebo v jiných státech.