

TECHNICKÝ LIST

LOCTITE SUPER ATTACK EASY BRUSH



Popis výrobku

Loctite Super ATTACK Brush-On je inovační, snadno použitelné, univerzální kyanoakrylátové vteřinové lepidlo. Štětíčekový aplikátor usnadňuje kontrolu množství lepidla aplikovaného na povrch. Je navrženo pro použití v domácnosti a silně spojuje široké spektrum porézních i neporézních materiálů.

Vlastnosti

Tekuté lepidlo

Základní složka:	Ethylkyanoakrylát
Vzhled:	Čirá, bezbarvá kapalina
Viskozita:	25-100 mPas
Aplikace	Štětíčekový aplikátor
Hustota 20 °C:	1,05
Bezpečnost	viz. Bezpečnostní list 924085
Trvanlivost při 20 °C:	neotevřené balení 18 měsíců
Trvanlivost při 2-8 °C:	546 dnů

Typická aplikace

Loctite Super Attak Brush-On je dodáván s praktickým štětíčkem a je ideální lepidlo pro lepení materiálů jako jsou např.: plasty, guma, kovy, keramika, dřevo, kůže, většina tkanin, korek, lepenka a papír. Pevnost spoje je průměrně 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. Před lepením odstraňte prach z povrchu lepených částí.
3. Odšroubujte uzávěr a rozetřete malé množství lepidla pouze na jeden z lepených povrchů.
4. Přitiskněte části okamžitě k sobě a než dojde k vytvoření pevného spoje přidržte stlačené.
5. Ponechte v klidu po dobu 5 minut nebo do druhého dne, aby se mohl vytvořit spoj s dostatečnou pevností.
6. Vyvarujte se kontaktu lepidla s pokožkou.
7. Vyvarujte se potřísnění okolí a chraňte oděv a pracovní plochy.
Odstraňte vytvrzené zbytky lepidla Loctite Super Attak pomocí odstraňovače lepidla Loctite Super Attak.
8. 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.
- Povrch lepených částí vždy před použitím očistěte, abyste se vyvarovali křížové kontaminace, když štětíček vracíte zpátky do lepidla.
- 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 Ooctite 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.