



Pattex ONE FOR ALL Click & Fix Montážní lepidlo s jednoduchou aplikací pro interiér i exteriér

VLASTNOSTI

- k okamžitému použití
- snadná aplikace
- 20 dávek (bodů); 1 dávka (bod) = 1,5 g (počet dávek potřebný k lepení závisí na velikosti, tvaru, hmotnosti a typu povrchu lepeného materiálu)
- okamžitá přilnavost 1 dávky (bodu) = 300 g*; konečná pevnost až 20x vyšší
- pro interiér i exteriér
- nestéká
- korekce spoje možná po dobu několika minut
- vytvrzuje vzdušnou vlhkostí
- lepí širokou škálu materiálů
- pro senzitivní povrchy
- flexibilní
- pro savé i nesavé povrchy
- po vytvrzení přetíratelné a brousitelné
- neobsahuje isokyanáty a rozpouštědla
- vyplňuje trhliny
- použitelné i na vlhký podklad
- nepropadá se

* Závisí na druhu materiálu a typu podkladu



OBLAST POUŽITÍ

Pattex Click & Fix je jednosložkové flexibilní univerzální montážní lepidlo pro interiér i exteriér s recepturou FlexTec®. Je určeno k lepení většiny savých i nesavých materiálů, jako jsou cihla, keramika, beton, dřevotřískové desky, sádkokarton, překližka, přírodní kámen (tloušťka min. 10 mm), MDF, dřevo, kov, tvrzené PVC, polystyren, sklo, plasty, lakované povrchy, zrcadla. Dále lze použít k vyplnění spár v kovových i dřevěných konstrukcích, ventilacích a klimatizacích, kde není vyžadován pohyb spoje. Pattex Click & Fix lze nanášet i na vlhké podklady. U přírodního kamene, plastů a povrchově upravených materiálů doporučujeme provést test lepení. Nedoporučujeme použití na PE, PP, PTFE, akrylové sklo, měď, mosaz a měkčené PVC.

PŘÍPRAVA POVRCHU

Lepený povrch musí být čistý, zbavený prachu a mastnoty. Lze použít i na vlhký podklad, případnou usazenou vodu je nutno nejprve z povrchu setřít. Pomocí vhodného čističe odstraňte z povrchu prach a nečistoty, případně povrch obracejte a následně setřete prach. V případě potřeby před aplikací zakryjte plochy kolem spoje fólií nebo páskou. Zkontrolujte přilnavost povrchových nátěrů. Vytvrzení spoje je závislé na přítomnosti vlhkosti (vzdušné nebo z podkladu).

ZPRACOVÁNÍ

1. Odstraňte víčko a hliníkovou fólii, poté přitlačte dávkovač na lepenou plochu a stlačte dokud neuslyšíte **kliknutí**
2. **Zafixujte** předmět na lepenou plochu a pevně jej stiskněte po dobu několika minut



Na dávkovači je otvor v červené barvě, který vám přesně ukáže, kolik dávek (bodů) s lepidlem ještě zbývá!

Po použití 20 dávek (bodů) lepidla není možné Pattex Click & Fix znovu naplnit. Vytvrzené lepidlo je možné odstranit pouze mechanicky.



NEPŘEHLÉDNĚTE

Práce provádějte při teplotě od +5 °C do +40 °C. Čerstvé zbytky lepidla ihned odstraňte pomocí vody s velkým množstvím čistícího prostředku, lihem nebo jiným vhodným rozpouštědlovým čističem. Vytvrzené lepidlo lze odstranit pouze mechanicky. V případě lepení na lakované a jinak povrchově upravené podklady nebo v případě přetírání vytvrzeného lepidla doporučujeme provést test kompatibility produktů. U barev a laků vytvrzujících vzdušným kyslíkem může dojít při přetírání k prodloužení doby jejich vytvrzení, k barevným odchylkám a lepkavosti jejich povrchu. Vytvrzené lepidlo Pattex Click & Fix přetírejte až po jeho úplném vytvrzení. Nepoužívejte Pattex Click & Fix pro zasklívání, na bitumenové podklady nebo podklady uvolňující oleje, plastifikátory a rozpouštědla. Nevhodné pro použití v trvalém kontaktu s vodou nebo v kontaktu s tlakovou vodou, např. v bazénech, v potrubí apod. Nepoužívejte pro vyplňování spár sanitární techniky a obkladů v koupelnách. Lepidlem Pattex Click & Fix lze lepit zrcadla, která splňují normu EN 1036-1. V případě neznámé kvality zrcadla nebo velkých projektů konzultujte vhodnost použití s výrobcem. Po vytvrzení nespotebovaného obsahu odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu. První pomoc: Při kontaktu s pokožkou omyjte vodou a mýdlem, ošetřete vhodným regeneračním krémem. Při vniknutí do očí vyplachujte pod tekoucí vodou cca 15 minut a vyhledejte lékaře. Při požití vypláchněte ústní dutinu, vypijte 1-2 sklenice vody a vyhledejte lékaře.

První pomoc: Potřísněnou pokožku opláchněte vodou a mýdlem, zasažené oči vymývejte pod tekoucí vodou, při požití vypláchněte ústa a vypijte větší množství vody, případně vyhledejte lékaře.

SKLADOVÁNÍ

18 měsíců od data výroby při skladování v originálním a nepoškozeném (neotevřeném) balení, v suchém prostředí, při teplotě od +10 °C do +25 °C.

BALENÍ

30 g; 1 dávka = 1,5 g

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Báze:	Flextec-Polymer (silanový polymer vytvrzující vzdušnou vlhkostí)
Barva:	bílá
Zápach:	slabý alkoholový
Teplota zpracování:	od +5 °C do +40 °C
Konzistence:	nepropadající se pasta
Hustota:	cca 1,65 g/cm ³ (dle ISO 2811-1)
Otevřená doba:	cca 15 min.*
Doba vytvrzení:	cca 2 mm/24 hod.
Okamžitá přilnavost:	cca 35 g/cm ² (350 kg/m ²)
Vyplňuje spáry:	až do 20 mm
Tvrdość (Shore A, ISO 868):	cca 60
100% modul pružnosti (DIN 53504):	cca 1,5 N/mm ²
Pevnost v tahu (DIN 53504):	cca 1,6 N/mm ²
Konečná pevnost (DIN EN 205):	cca 2,3 N/mm ² (23,5 kg/cm ²)
Tepelná odolnost:	cca od -30 °C do +80 °C (krátkodobě až do +100 °C)
Orientační spotřeba:	cca 300 g/m ²
Smrštění (ISO 10563):	cca -3 %

*Tyto údaje byly stanoveny při teplotě +23 °C a relativní vlhkosti vzduchu 50 %.

UPOZORNĚNÍ:

Veškeré tyto informace vycházejí z našich dlouhodobých znalostí a zkušeností. Vzhledem k rozdílným podmínkám při realizaci a množství použitých materiálů slouží naše písemné a ústní poradenství pouze jako nezávazné doporučení. V případě pochybností a nepříznivých podmínek doporučujeme udělat vlastní zkoušky, popřípadě si vyžádat odbornou technickou konzultaci. Uveřejněním těchto informací o výrobku ztrácí všechny dříve uveřejněné informace svoji platnost.

DISTRIBUTOR:

HENKEL ČR spol. s r.o.,
U Průhonu 10, 170 04 Praha 7
tel: 220 101 101
www.pattex.cz