

**Dvousložková, rychle vytvrzující lepicí hmota na polyuretanové bázi, pro zajišťování upevňujících prvků ve zdech a pro opravy dřeva****Rozsah použití:**

Tekutá hmoždinka je dvousložkové, rychle vytvrzující lepidlo, které zaručuje bezpečné uchycení lehkých regálů, garnýží, svítidel, držáků, tyčí sprch apod. Rovněž se používá na vyplnění a opravy vylomených a příliš velkých vyvrtaných otvorů ve zdivu a dřevěných materiálech.

**Způsob aplikace:****Upevňování do vyvrtaných otvorů ve zdech**

Vyvrtete otvor do zdi, vyfoukejte jej od prachu. U panelů, děrovaných a komorových cihel, použijte perforovaná pouzdra. Následně odstraňte uzavírací čepičku z dvojité stříkačky a nasadte směšovací trysku. Vstříkněte do otvoru hmotu. Po cca. 2 – 5 minutách při teplotě místnosti dojde k vytvrzení hmoty. Do zaplněného otvoru zašroubujte šroub.

**Opravy dřeva**

V případě vytrženého kování, závěsů u nábytku nebo opravy dřeva použijte Tekutou hmoždinku. Vadné vytrhané místo ve dřevě nebo dřevotřískové desce vyplňte hmotou. Po 1 minutě odstraňte přebytečnou hmotu vhodným nožem nebo řezákem. Následně po cca. 2 – 5 minutách při teplotě místnosti dojde k vytvrzení hmoty. Vytržený díl zabudujte do opraveného místa pomocí vhodného šroubu pro dřevotřískové desky nebo dřeva.

**Vlastnosti výrobku:**

Tekutá hmoždinka je bezrozpuštědlová vstříkovací hmota na bázi polyuretanu, která se vstříkne do vyvrtaného otvoru, v něm expanduje na definovaný objem a rychle vytvrdí. Do vytvrzené hmoty, stejně jako do dřeva, lze zašroubovávat a vyšroubovávat libovolné šrouby, upevňovací oka, háky atd. o průměru od 2 mm do 6 mm. Tekutá hmoždinka je vhodná pro všechny stavební materiály a funguje spolehlivě i v obtížných a poškozených stavebních materiálech (staré stavby). Obsah kartuše (25 ml) vystačí minimálně na 4 otvory o průměru 10 mm, hluboké 50 mm

- vhodná pro všechny stavební materiály
- hmota pro opravy dřevěných materiálů
- expanze objemu hmoty v průběhu vytvrzování zaručuje maximální pevnost i v dutinách
- optimální pro renovace a opravy
- snadná a rychlá aplikace, vytvrzení 2 – 5 minut
- šrouby lze zašroubovávat přímo do vytvrzené hmoty (jako do dřeva)
- možnost opakovaného zašroubování a vyšroubování
- uchycení bez rozpínacího tlaku zabraňuje poškození obkládaček a omítky
- přetíratelná a brousitelná hmota
- tepelná odolnost po vytvrzení -10 °C až +40 °C

**Použití:**

- vhodná na ukotvení upevňovacích prvků, na vyplňování a opravy vylomených otvorů ve všech druzích stavebních materiálů (plných, děrovaných i komorových)
- možnost použití na opravy otvorů ve zdivu bez poškození obkládaček a omítky
- spolehlivě využitelná i k renovacím otvorů ve starém zdivu
- rovněž vhodná k vyspravování poškozených a vytrhaných otvorů u všech dřevěných materiálů

**Bezpečnostní pokyny:**

Dbejte upozornění na obalu výrobku. Postupujte dle pokynů uvedených v bezpečnostních listech produktu. Před každým použitím ověřte snášenlivost. Změny vyhrazeny.

**Pozn.** - Instrukce a informace obsažené v tomto Technickém listu jsou výsledkem našich zkoušek a zkušeností a jsou uvedeny v dobré víře. Protože různorodost materiálů a podkladů, počet jejich možných kombinací a způsobů aplikací je nesmírně vysoký, není možné obsáhnout jejich úplný popis. Je třeba dbát příslušných směrnic, předpisů, doporučení a bezpečnostních listů, pak za kvalitu našich produktů přebíráme plnou záruku. Zamýšlenou aplikaci doporučujeme předem vyzkoušet nebo konzultovat s naším Technickým poradcem. Aktualizací tohoto Technického listu ztrácí předchozí svoji platnost.