



# Pattex PU Polystyren pistolové lepidlo

## Nízkoexpanzní polyuretanové lepidlo

### VLASTNOSTI

- skvělá přilnavost na většinu stavebních materiálů
- velmi dobré tepelně-izolační vlastnosti
- voděodolný
- rychlá a snadná aplikace

### OBLASTI POUŽITÍ

Pattex PU Polystyren pistolové lepidlo je mimořádně účinné jednosložkové univerzální polyuretanové lepidlo vytvrzující vzdušnou vlhkostí. Je rychle a snadno použitelné a snadno se nanáší. Je vhodné na lepení polystyrenových a tepelně-izolačních desek, parapetů, sádkartonu, minerální vlny, korku aj. na stěnách a střeších. Má vynikající přilnavost na většinu stavebních materiálů jako je dřevo, beton, kámen, kov apod.

### PŘÍPRAVA POVRCHU

Povrchy musí být pevné, čisté a zcela zbavené jakýchkoli substancí ovlivňujících přídržnost jako jsou tuky, živice, prach apod. Vrstvy s nízkou přídržností odstraňte. Plochy mohou být vlhké, ne však zledovatělé nebo pokryté sněhem.

### ZPRACOVÁNÍ

Nádoba s produktem by měla být skladována při pokojové teplotě alespoň 12 hodin před aplikací produktu. Nádobu před použitím 15-20krát protřepejte. Sejměte plastickou krytku nádoby a pevně našroubujte nádobu na aplikační pistoli. Při práci s pistolí vždy držte nádobu ve svislé poloze dnem vzhůru. Dávkování pěny se ovládá stiskem spouště pistole. Zachovávejte takový odstup od desky, který umožní rovnoměrné nanášení lepidla. Při vyplňování prostoru je nutné počítat s následnou expanzí. Lepidlo nanášejte po obvodu desky se zachováním odstupu 2 cm od hrany desky a jedním pruhem přes její střed, rovnoběžně s delší stranou desky. V případě lepení izolačních panelů soklových částí systému nanášejte lepidlo v pěti svislých pruzích rovnoběžně s kratší stranou desky se zachováním odstupu 2 cm od hrany desky. Ihned po nanášení lepidla přiložte desku ke stěně a lehce dotlačte pomocí dlouhého hladítka. Rovinnost povrchu lepených desek je možno korigovat do 20 minut od jejich nalepení pomocí dlouhého hladítka. Během aplikace pravidelně protřepejte nádobu. Nedoporučuje se demontovat nádobu předtím, než je zcela vyprázdněna. Při výměně nádoby důkladně novou nádobu protřepejte. Odšroubujte prázdnou nádobu a okamžitě ji nahraďte novou tak, aby do pistole nepronikl žádný vzduch. Po ukončení práce s pistolí je vhodné pistolí vyčistit pomocí vhodného PU



čističe. Vytvrzené lepidlo musí být chráněno před UV zářením nátěrem nebo použitím vrchní vrstvy tmelu, omítky, malty nebo jiným typem krytí.

### NEPŘEHLÍDNĚTE

Materiál zpracovávejte při teplotě prostředí od -5 °C do +35 °C a teplotě lepidla od +5 °C do +30 °C. Nevytvrzený materiál lze odstranit pomocí PU čističe. Vytvrzený materiál lze odstranit pouze mechanicky. Nádoba je pod tlakem: nevystavujte slunečnímu záření a teplotám nad +50 °C. Ani vyprázdněnou nádobu neprorázejte a nevhazujte do ohně. Nestříkejte do otevřeného ohně nebo na žhavé předměty. Uchovávejte mimo dosah zdrojů zapálení - Zákaz kouření. Nádobu převázejte v zavazadlovém prostoru automobilu zabalenou v hadříku, nepřevázejte ji v prostoru pro pasažéry. Uchovávejte mimo dosah dětí. Při práci používejte ochranné brýle a rukavice. Nespotřebovaný obsah odložte na místo určené obcí k ukládání zvláštního/nebezpečného odpadu. Produkt neobsahuje CFC-pohonné hmoty. Bližší informace o produktu naleznete v bezpečnostním listu.

**První pomoc:** Při kontaktu s pokožkou omyjte vodou a mýdlem, ošetřete 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.

## BALENÍ

Nádoba: 750 ml

## SKLADOVÁNÍ

15 měsíců od data výroby při skladování ve svislé poloze v originálním uzavřeném balení na suchém místě. Chraňte před teplotami nižšími než +5 °C a vyššími než +25 °C.

## TECHNICKÉ ÚDAJE

<b>Hustota</b>	cca 20 kg/m <sup>3</sup>
<b>Tepelná odolnost</b>	od -40 °C do +90 °C (krátkodobě do +120 °C)
<b>Doba zaschnutí na povrchu</b>	5-9 min
<b>Doba zavadnutí</b>	25 min
<b>Vytvrzovací tlak</b>	max. 10 kPa
<b>Expanze (rozpínavost)</b>	40 %
<b>Reakce na oheň</b>	třída E (ve spárách ≤10 mm)

## VÝTĚŽNOST NÁDOBY

<b>Cihlové zdivo</b>	až 10 m <sup>2</sup> (velikost cihly 60x25 cm, tloušťka stěny <11,5 cm)
<b>Sádrové desky</b>	až 8 m <sup>2</sup>

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

### UPOZORNĚNÍ:

Tyto informace vycházejí z naší současné úrovně poznatků. Ačkoli jsou tyto informace podány v dobré víře, společnost neručí za žádné konkrétní vlastnosti. Je odpovědností uživatele, aby se sám přesvědčil, že za daných okolností není potřeba zajistit dodatečné informace, učinit dodatečná opatření či ověřit uvedené informace. Uvedením těchto informací pozbývají dříve uvedené informace svoji platnost.

### DISTRIBUTOR:

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