



Pattex Hot – Pištoľ

Pištoľ na transparentné tavné patróny

VLASTNOSTI

- Elektronická kontrola teploty pomocou modernej technológie PTC
- Vysoký tavný výkon pri nízkej spotrebe energie
- Presná, rýchla, jednoduchá a bezpečná aplikácia
- Mechanické nabíjanie
- Tepelne izolovaná tryska
- Široká rukoväť
- Kryt odolný proti nárazom

OBLASTI POUŽITIA

Pattex Hot pištoľ je pištoľ na transparentné tavné patróny pre rýchle a pevné lepenie. Na fixáciu, lepenie, opravy a dekoratívne práce. Ideálne na lepenie rámov obrazov, kobercových dielov a pod. K lepeniu širokej škály materiálov – dreva, keramiky, kartónu, textilu a syntetických materiálov. Neodporúča sa k lepeniu mäkkého PVC, PP, PE PTFE a polystyrénu.

PRÍPRAVA POVRCHU

Lepené povrchy musia byť suché, čisté a zbavené masťnôt. Odstráňte z povrchu prípadné zbytky lepidla. Hladké povrchy aj drevo pred lepením zdrsňte. Materiály, ktoré rýchlo chladnú (napr.: kov, kameň), pred lepením zahrejte.

SPRACOVANIE

Postavte pištoľ do stojanu, ktorý je súčasťou balenia. Vložte tavnú patrónu do pištole. Nevkladajte tekuté, pastovité alebo iné lepidlá! Umiestnite pištoľ na kartónovú alebo drevenú podložku a zapojte ju do elektrickej siete. Nechajte pištoľ zahrievať po dobu cca 8 – 10 minút. Opatrne stisknite spúšť pištole a naneste lepidlo na jeden z lepených povrchov. Priložte lepené materiály k sebe a silno pritisknite. Čím vyššia je teplota lepidla pri aplikácii, tým pevnejší je spoj. Spoj je zaťažiteľný po cca 2 minútach. Ak je treba zachovať lepidlo v aktívnej (tekutej) podobe po dlhšiu dobu (napr. pri lepení veľkých či dlhých plôch), nanášajte lepidlo vo forme veľkých bodov. Pri lepení flexibilných materiálov (napr. textílií) odporúčame nanášať lepidlo cik-cak.



NEPREHLIADNITE

Zbytky lepidla sa dajú odstrániť pomocou ostrého zahriateho noža. Drobné zbytky lepidla idú z textílie najlepšie odstrániť ochladením na -18°C . Ak patrónu posúvate príliš rýchlo, môže sa v pištoľi zablokovať. Nepokúšajte sa ju posúvať na silu, ale znovu zahrejte pištoľ. Pri vertikálnych aplikáciách a aplikáciách nad hlavou odporúčame nanášať lepidlo na ten z lepených povrchov, u ktorého nehrozí stekanie lepidla. Lepidlo môže byť využité pre lepenie penového polystyrénu k inému povrchu v prípade, že horúce lepidlo nie je priamo nanášané na teplotne citlivý polystyrénový povrch. Rozpustenie spojov sa dosiahne znovu nahriatím použitého lepidla. Pokiaľ pištoľ nepoužívate dlhšie ako 30 minút, odpojte ju zo siete. Pri dobíjaní pištole, počkajte niekoľko minút, než sa nová patróna zahreje. Počas používania aj po odpojení pištole z elektrickej siete ju vždy odložte na podstavec. Prebytočné lepidlo môže kvapkať z trysky. Pištoľ by mala byť vždy užívateľovi predávaná s inštrukciami. Tryska a lepidlo môžu dosiahnuť teplotu až $+200^{\circ}\text{C}$. **NEBEZPEČENSTVO POPÁLENIA!** Skladujte mimo dosah detí! Tavnú pištoľ neotvárajte a nerozoberajte, pokiaľ je zapojená do elektrickej siete. Riziko úrazu! Pištoľ nesmie prísť do kontaktu s vodou! Nikdy nepoužívajte poškodenú pištoľ.

Pred použitím si dôkladne prečítajte bezpečnostné informácie uvedené v príbalovom letáku. Nespotrebované zbytky lepidla odložte na miesto určené obcou k ukladaniu odpadov. Malé množstvá sa dajú pridať do domového odpadu. Prázdne obaly predajte k recyklácii. Veľké množstvo likvidujte oddelene. Viac informácií nájdete v bezpečnostnom liste produktu.

Prvá pomoc: V prípade zasiahnutia pokožky horúcim lepidlom, ochladzujte postihnuté miesto studenou vodou. Nepokúšajte sa odstrániť horúce lepidlo zo zasiahutej pokožky. Pri väčších popáleninách vyhľadajte lekára. Pri vniknutí do očí vypláchnite pod tečúcou vodou cca 15 minút a okamžite vyhľadajte lekára. Pri požití vypláchnite ústnu dutinu, vypite 1 – 2 poháre vody a vyhľadajte lekára.

BALENIE

Krabička: tavná pištoľ + 6 ks tavných patrón

SKLADOVANIE

5 rokov od dátumu výroby pri skladovaní v chlade a suchu. Chráňte pred teplotami vyššími ako +50°C.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Napätie:	110-240 V
Výkon:	
- Zahrievacia fáza:	70 W
- Neutrálna pozícia:	cca 12 W
- Pracovná fáza:	cca 30 W
Doba zahrievania:	8 – 10 minút
Pracovná teplota:	cca 170°C
Priemer patróny:	cca 11 mm

UPOZORNENIE:

Všetky údaje vychádzajú z našich dlhoročných znalostí a skúseností. Vzhľadom na rozdielne podmienky pri realizácii a na množstvo používaných materiálov slúži naše písomné a ústne poradenstvo ako nezáväzná odporúčanie. V prípade pochybností a nepriaznivých podmienok odporúčame urobiť vlastné skúšky, poprípade si vyžiadať odbornú technickú konzultáciu. Uverejnením týchto informácií o výrobku strácajú všetky skôr uverejnené informácie svoju platnosť.

DISTRIBUTÉR

HENKEL SLOVENSKO, spol. s r.o.,
Mlynské nivy 55
821 09 Bratislava
Tel.: 02/ 333 19 111
www.pattex.sk