



Laminátová pera

Protahovací pera

Návod k obsluze a údržbě

PLUMETOP s.r.o.

Jenišovská 2

Praha 5, 158 00, Czech Republic

Tel/Fax: +420 257 21 04 47

e-mail : info@plumetop.cz

website: <http://www.plumetop.cz>

01 SPRÁVNÝ POSTUP MANIPULACE

Správně	01.1
Chybně	01.2

02 VÝMĚNA LAMINÁTOVÉHO PERA

Upozornění	02.1
Doporučený postup	02.2

03 POSTUP OPRAVY

Pět kroků k opravě pera.....	03.1
------------------------------	------

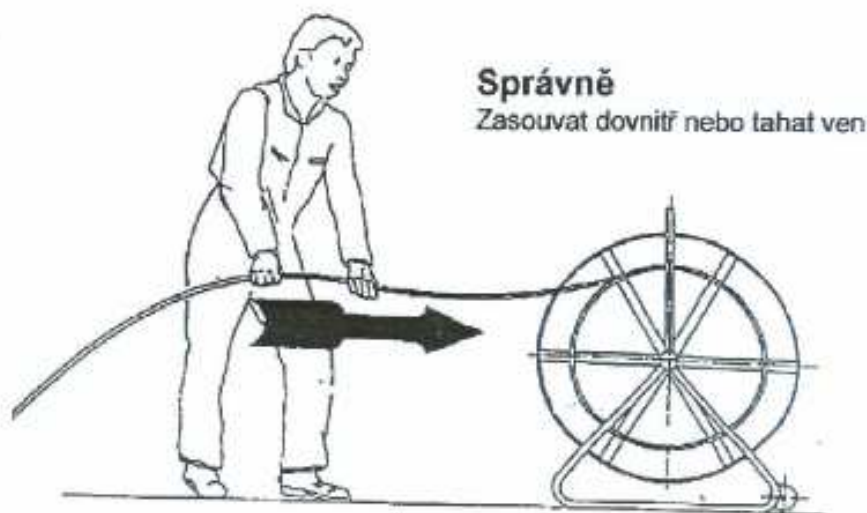
04 INFORMACE O DOPORUČENÉM LEPIDLE

05 PODPORA

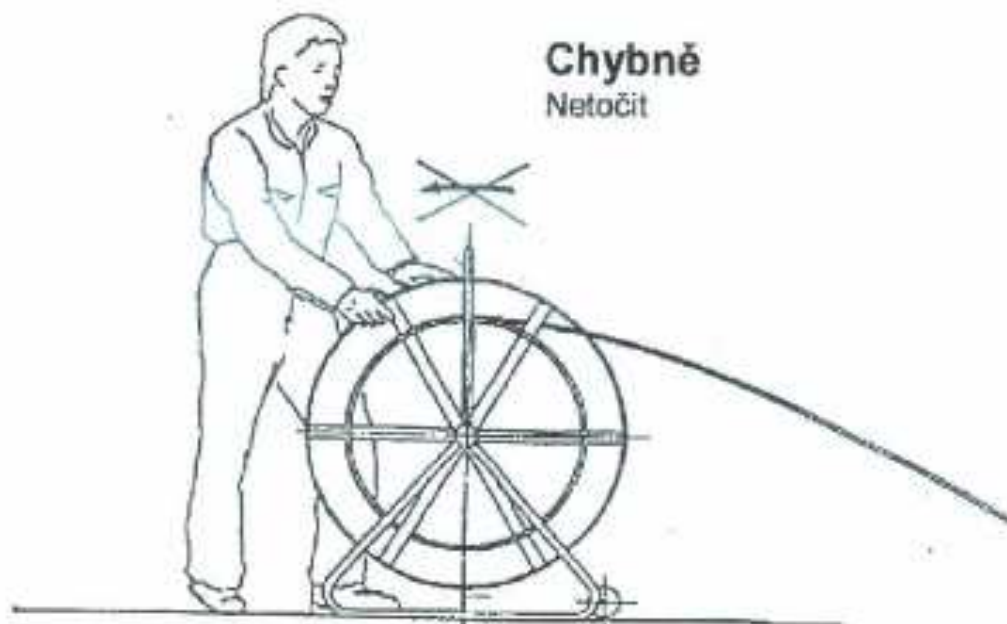
Adresa prodejce	05.1
-----------------------	------

SPRÁVNÝ POSTUP MANIPULACE / 01

SPRÁVNĚ / 01.1



CHYBNĚ / 01.2



VÝMĚNA LAMINÁTOVÉHO PERA/ 02

UPOZORNĚNÍ / 02.1

- Svinutý kruh laminátového pera má velmi silné rozpínání a nesmí být uvolněn najednou. Je to proto, že má tendenci se velmi prudce rozvinout a Vy nebudete schopni jej zastavit. Čímž by došlo k ohrožení zdraví Vás i ostatních.

DOPORUČENÝ POSTUP / 02.2

- Je nutná přítomnost **minimálně dvou** pracovníků pro zajištění bezpečného rozvinutí smotku. Přestříhnete stahovací pásky a rozvinete laminátové pero na zem v celé jeho délce. Následně je možné snad natočit laminátové pero do stojanu.

Správně



Chybně



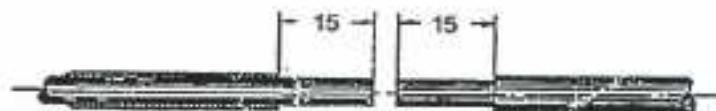
POSTUP OPRAVY LAMINÁTOVÉHO PERA / 03

PĚT KROKŮ K OPRAVĚ PERA / 03.1

- Oba konce zlomeného laminátového pera zaříznete kolmo k podélné ose, např. pilkou na kov.



- Na obou zaříznutých koncích, odstraňte ochranný plášť z laminátového jádra v délce 15 mm. Zároveň očistěte povrchu pláště od nečistot v délce 30 mm.



- Rozmíchejte si přiměřené množství dvousložkového epoxidového lepidla (doporučujeme **UHU plus endfest 300 kg epoxy** viz. níže – k dostání u prodejce) dle návodu na lepidle a naneste jej na očištěné části pláště i na odkryté jádro laminátového pera.



- Oba konce laminátového pera s nanesenou vrstvou epoxidového lepidla pomalu vsuneme do spojovacího nátrubku, přičemž necháme uniknout vzduch z nátrubku, aby nám nevytlačoval pero zpět. Přebytečné lepidlo otřeme a necháme spoj řádně zatvrdnout po dobu uvedenou na obale lepidla (u lepidla Alteco EPOXY F05 CLEAR, je tato doba 12 hod).



- Po zatvrdnutí lepeného spoje, je pero opět připraveno k použití

INFORMACE O DOPORUČENÉM LEPIDLE / 04



UHU plus endfest 300 kg epoxy – vysokopevnostní epoxidové (dvousložkové) lepidlo



Vlastnosti:

Vynikající kvalita tohoto vysokopevnostního dvousložkového epoxidového lepidla zajišťuje pevné lepení a opravy s pevností 300 kg/cm². Lepidlo odolává vlhkosti, olejům, rozpouštědlům, ředěným kyselinám a louchům. Má vysokou tepelnou odolnost od -20 °C do +100 °C. Po vytvrzení se dá vrtat a přetřít.

Rozsah použití:

Je vhodné pro lepení kovů, dřeva, dřevotřísky, termoserů, tvrdého PVC, laminátů, keramiky, porcelánu, skla, betonu, kamene, mramoru, gumy, pěnového polystyrenu aj. a to jak mezi sebou, tak i navzájem. Není vhodné pro lepení PP, PE, teflonu a silikonu.

Návod k použití:

Lepené části musí být čisté, suché a odmaštěné. Odstraňte uzávěr dvoustříkačky, vytlačte plnidlo a tvrdidlo v poměru 1 : 1 (dva stejné proužky) a řádně promíchejte. Zpracovatelnost lepidla jsou 2 hodiny při pokojové teplotě. Lepidlo naneste jednostranně, u drsných a porézních materiálů oboustranně, oba povrchy přitlačte k sobě a zafixujte (pomocí svorek nebo pásky). Konce dvoustříkačky řádně očistěte a uzavřete. Čas vytvrzování a konečná funkční pevnost závisí na přivedené teplotě – viz tabulka. Minimální pracovní teplota je 15 °C. Skladujte v suchu a chladu.

Tabulka pevnosti v závislosti na teplotě a čase:

Teplota [°C]	Čas [hodin]	Pevnost [kg/cm ²]
20	12	120
40	3	150
70	45 minut	200
100	10 minut	250
180	5 minut	300

Důležité informace:

Uchovávejte mimo dosah dětí. Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. Při styku s kůží okamžitě důkladně omyjte velkým množstvím mýdla a vody. Při požití nevyvolávejte zvracení a okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc. Používejte vhodné ochranné rukavice a brýle. Nevylévejte do kanalizace.

Obsahuje:

Plnidlo: epoxidovou pryskyřici

Tvrdidlo: aminy



Nevylévejte do kanalizace, zneškodněte tento materiál a jeho obal ve sběrném místě zvláštních nebo nebezpečných odpadů. Vytvrzené lepidlo je k životnímu prostředí neutrální. Při průměrném používání je produkt nezávadný pro uživatele a životní prostředí.

PLUMETOP, s.r.o.

Jenišovská 2/1164, Praha 5, CZ – 158 00

Tel./Fax.: +420 257 210 447, e-mail: info@plumetop.cz, website: http://www.plumetop.cz

ADRESA PRODEJCE / 05.1

PLUMETOP, s.r.o.

Jenišovská 2/1164

CZ – 158 00, Praha 5

Česká republika

Tel./Fax: +420 257 210 447

e-mail : info@plumetop.cz

website: <http://www.plumetop.cz>