



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Označení materiálu: VY_32_INOVACE_JANJA_VYRZARIZENI_T_05

Název materiálu: Sesazovačky na dýhy

Tematická oblast: Výrobní zařízení 2. ročník

Anotace: Prezentace vysvětluje žákům základní rozdělení sesazovaček

Očekávaný výstup: Orientace v problematice rozdělení sesazovaček

Klíčová slova: Sesazovačky na dýhy s tavným vláknem a lepenkou

Metodika: Podklad pro výklad učiva

Obor: Truhlář

Ročník: 2.

Autor: Bc. Jaromír Janovský

Zpracováno dne: 15. 1. 2013

Prohlašuji, že při tvorbě výukového materiálu jsem respektoval(a) všeobecně užívané právní a morální zvyklosti, autorská a jiná práva třetích osob, zejména práva duševního vlastnictví (např. práva k obchodní firmě, autorská práva k software, k filmovým, hudebním a fotografickým dílům nebo práva k ochranným známkám) dle zákona 121/2000 Sb. (autorský zákon). Nesu veškerou právní odpovědnost za obsah a původ svého díla.

Sesazovačky na dýhy

Sesazovačky na dýhy spojují jednotlivé dýhové listy buď lepící páskou, kterou se přelepuje spára nebo lepidlem naneseným přímo do spáry. U nových typů sesazovaček se místo lepící pásky používá tavné vlákno.

Sesazovačky na dýhy

Rozdělení sesazovaček:

- 1/ sesazovačky pracující s lepícími páskami
- 2/ sesazovačky pracující s tavným vláknem
- 3/ sesazovačky klížící.

Sesazovačky na dýhy

1/ Sesazovačky pracující s lepícími páskami. Sesazovačka na dýhy pracující s lepící páskou přitlačuje spojované dýhové listy k sobě otáčejícími se diskovými kotouči. Navlhčenou lepící pásku přitlačuje k dýhovým listům váleček.

Sesazovačky na dýhy

2/ sesazovačky pracující s tavným vláknem. Při sesazování dých tavným vláknem se dýchové listy k sobě přitlačují jako při sesazování lepením s lepící páskou. Místo pásky je používáno tavné vlákno z plastů, které se před použitím na dýhu nahřeje horkým vzduchem.

Sesazovačky na dýhy

2/ Sesazovačky pracující s tavným vláknem. Jsou výkonnější a slepené spoje jsou mnohem kvalitnější než u sesazovaček s lepící páskou.

Schéma sesazovačky na dýhy s lepící páskou

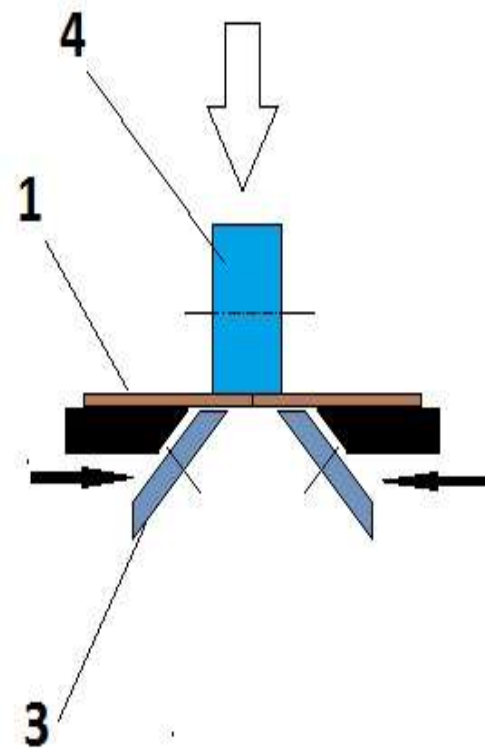
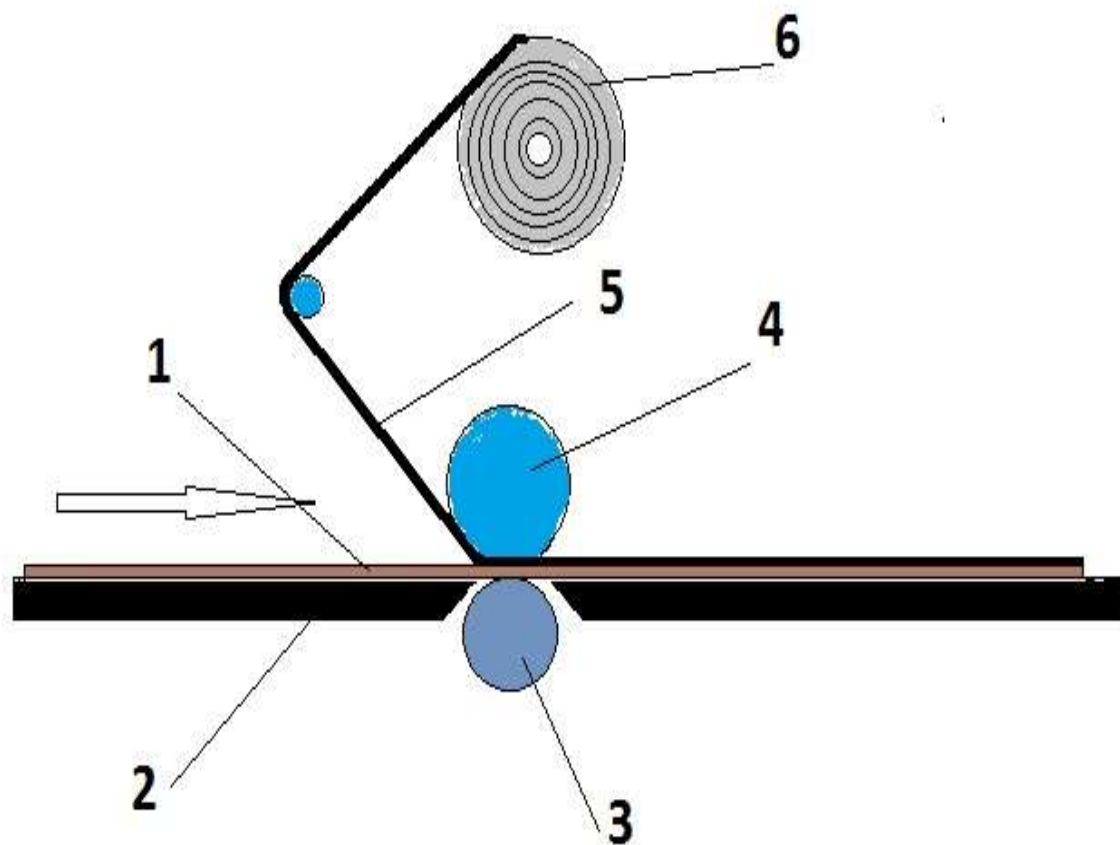


Schéma sesazovačky na dýhy

- 1/ Dýhové listy
- 2/ Pracovní stůl
- 3/ Diskové kotouče
- 4/ Přítlačný váleček
- 5/ Lepící páska
- 6/ Kotouč lepící pásky

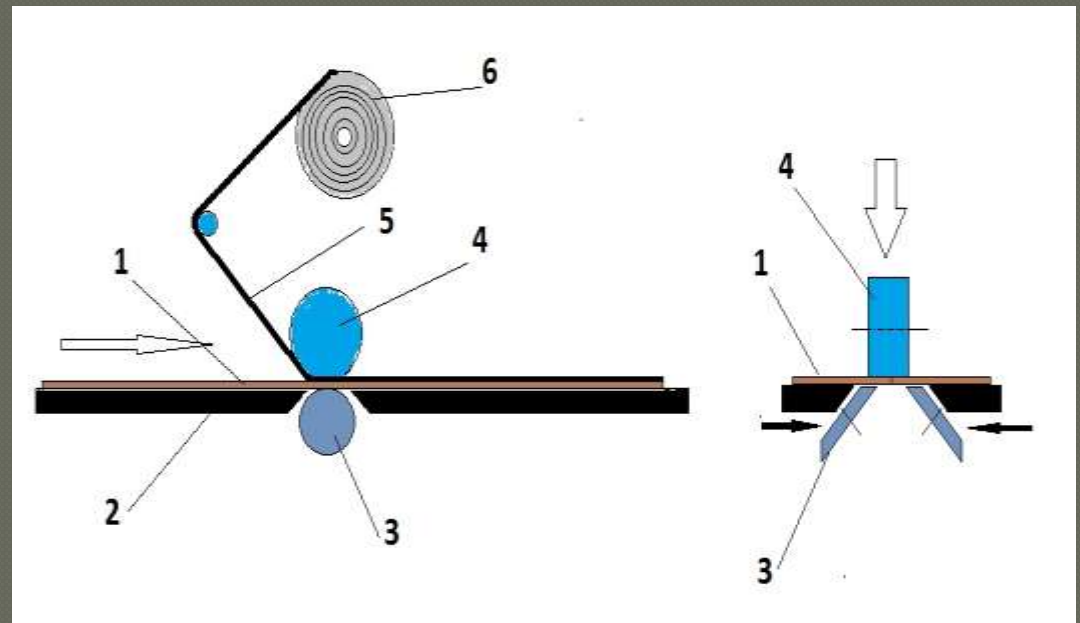


Schéma sesazovačky na dýhy s tavným vláknem

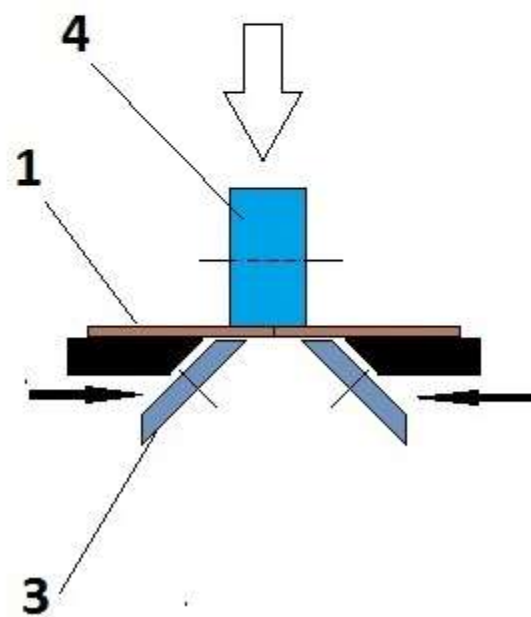
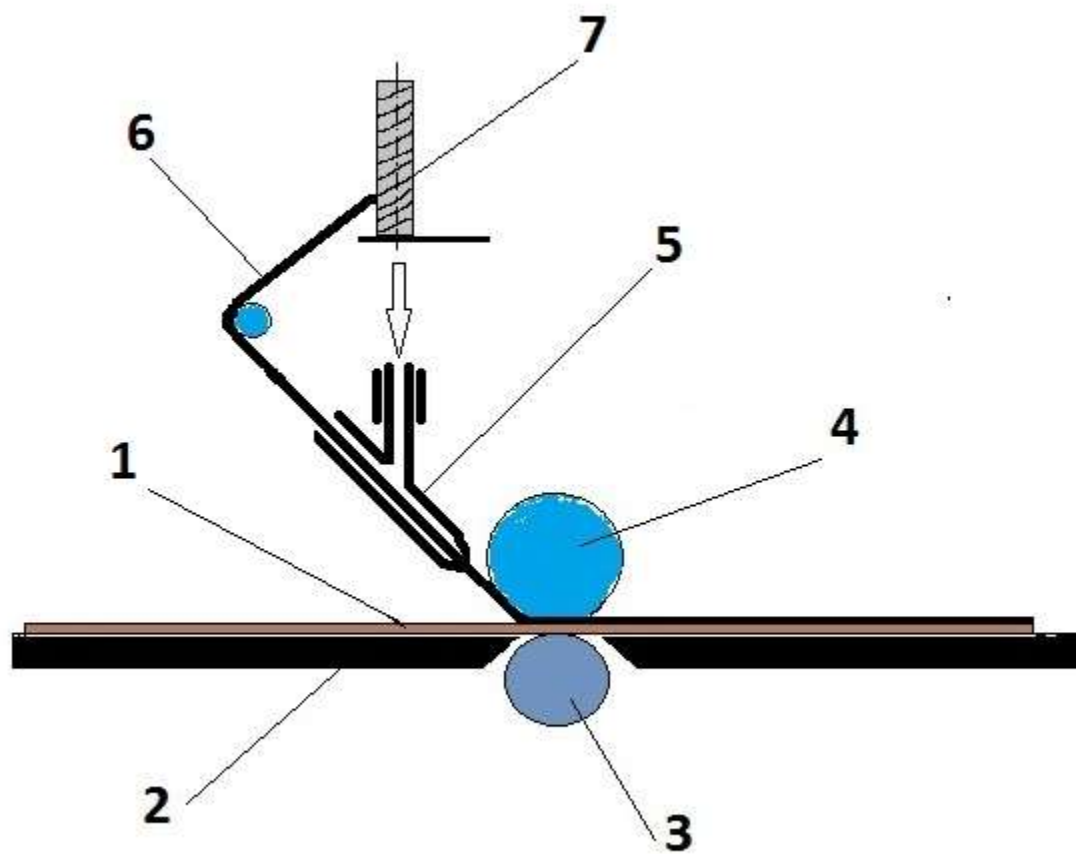
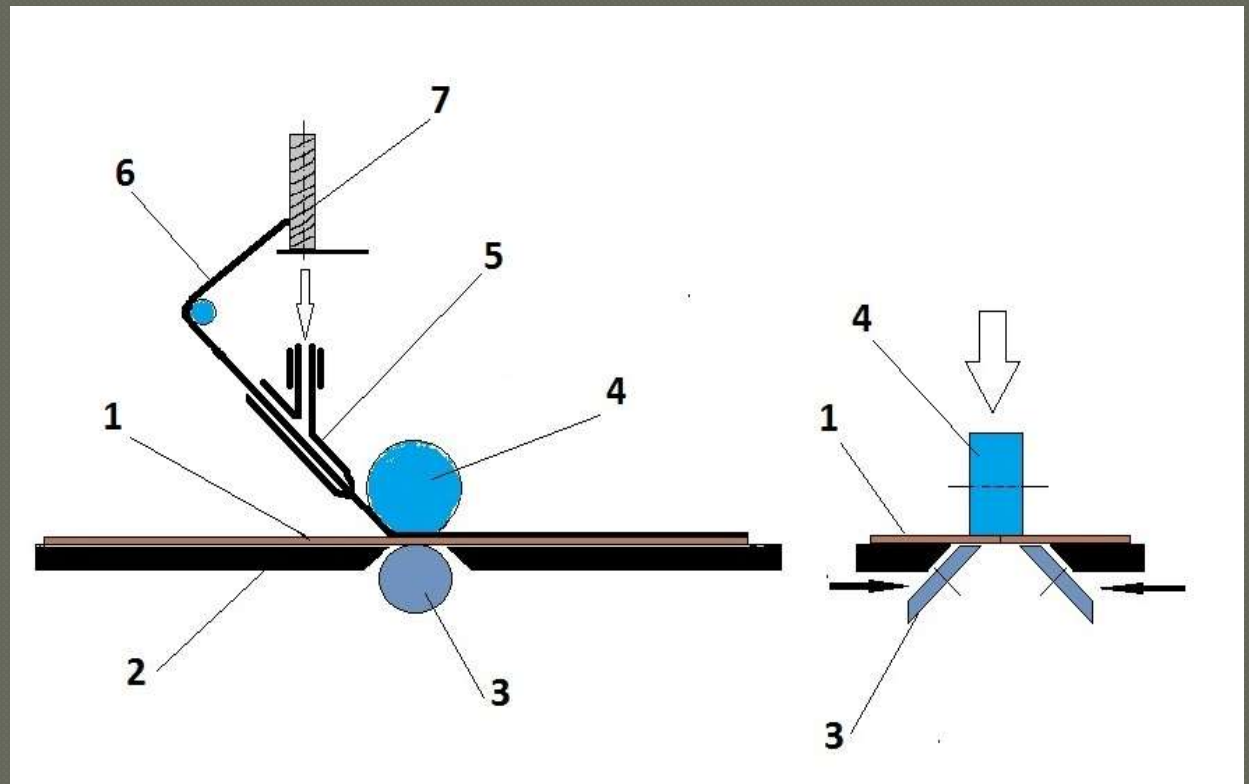


Schéma sesazovačky na dýhy s tavným vláknem

- 1/ Dýhové listy
- 2/ Pracovní stůl
- 3/ Diskové kotouče
- 4/ Přítlačný váleček
- 5/ Tryska pro přívod horkého vzduchu
- 6/ Tavné vlákno
- 7/ Špulka s tavným vláknem



Způsob sesazování dých na sesazovačkách s tavným vláknem

1/

2/

