



PATENTNI SPIS BR. 5692.

Marie Steyspalova, suvlasnica jedne fabrike, Prag.

Univerzalni okačinjač za lepke.

Prijava od 1. juna 1927.

Važi od 1. januara 1928.

Traženo pravo prvenstva od 2. juna 1926. (Čehoslovačka).

Predmet ovog pronalaska je okačinjač za lepkove za muve, koji omogućava utvrđivanje lepkova na predmete proizvoljnog oblika i od proizvoljnog materijala, a da isti nikako ne dodju u dodir sa lepkovima.

Jedan primer izvodjenja okačinjača za lepke po pronalasku pokazan je na priloženom nacrtu, na kome sl. 1. predstavlja prednji izgled, a sl. 2. izgled sa zadnje strane predmeta pronalaska.

Okačinjač je izradjen od metala, galvanski prevučenog mesingom, i ima gotovo oblik pravougaonika 1. Na uzanoj strani pravougaonika je tako zaokrugljen, da postaju dva zareza 2. U sredini pravougaonika 1 isečen je jedan deo tako, da postaje otvor 3. Isečena traka je savijena i zašiljena kao trn 4. Ispod izreza su dva otvora 5, kroz koje prolazi duža igla 6 sa pljoštom glavom 7.

Lepak se prosto okačinje pomoću vrpce na istom u zarez 3.

Da bi se sačuvalo dodir predmeta, na koje se zakačinje lepak, od lepljive materije, moraju biti predviđene najrazličitije mogućnosti vešanja, i po pronalasku omogućeno je to pomoću okačinjača; najglavnije od ovih kombinacija jesu:

Okačinjač sa lepkom može se na pr. pomoću pomenute igle 6 ubosti u orman ili u zavesu ili u šešir za lampu, i tome sl. Drugi način vešanja sastoji se u tome, da se po provlačenju vrpce kroz otvor 3 lepak može okačiti na luster ili sličan predmet. Ili se može šiljak 4 ubosti u tavanicu i lepak utvrditi na ma kom mestu sobe.

Ovim vešanjem ne postiže se samo velika ušteda u vremenu, jer se ne moraju najpre tražiti različita pomoćna srestva za učvršćivanje lepka (ekseri, čekić it.d.), već se ne prljaju ruke ili mesto za vešanje od lepkove materije, što je glavno preimущество predmeta pronalaska.

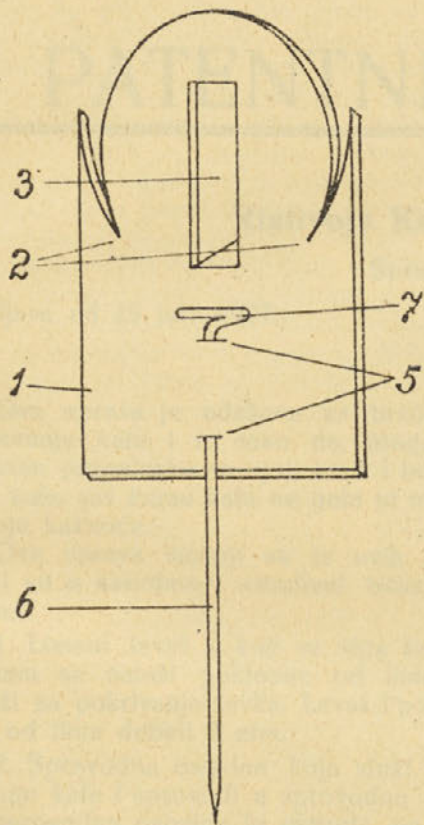
Patentni zahtev:

Univerzalni okačinjač za lepkove, naznačen time, što isti ima oblik pravougaonika (1), izradjenog najbolje od lima, i koji je na jednom kraju zaokrugljen i tako isečen, da postaju dva zareza (2), između kojih se nalazi otvor (e), koji postaje isecanjem trake (4), koja je zatim zašiljena u šiljak, ispod koje trake prolazi igla (6) sa glavom (7) kroz dva otvora (5).

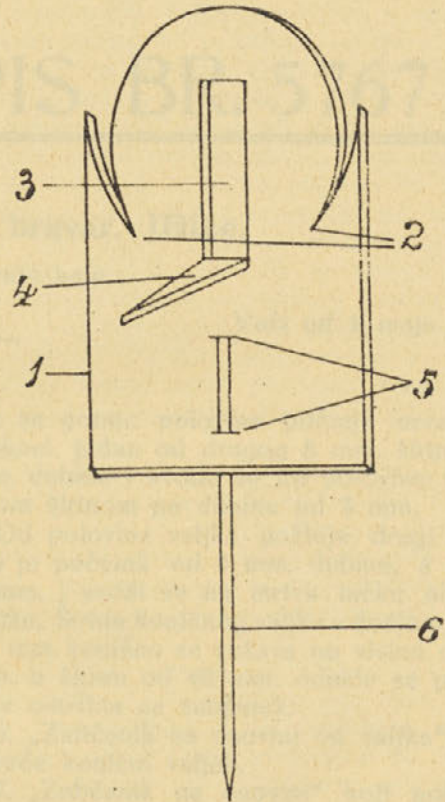
KRALJEVINA SRBA, HRVATA I SLOVENACA

UPRAVA ZA ZAŠTITU

INDUSTRIJALNE SVOJINE



Sl. 1.



Sl. 2.

