

## PATENTNI SPIS ŠT. 524.

**Mirko Tomašić, moler Pančevo.**

Lepljiva materija za malanje zidova,

Prijava od 17. januara 1921.

Važi od 1. novembra 1921.

Pronalazak se sastoji u tome što se jedna lepljiva materija sastavi po naročitom receptu i pod naročitim toplotnim okolnostima, kako bi ta masa bila upotrebljiva za malanje zidova radi davanja sjaja istim.

Sastavljanje te materije je ovakvo,

- Uzme se 10 dg. kolofonijuma
- 44 dg. lanenog zejtina
- 20 dg. zejtina od repice
- 20 dg. zejtina od suncokreta.
- 25 dg. gustog terpetina.
- 3 dg. kristalne vode
- 3 dg. masne sode
- 7 dg. naftalina
- 50 dg. čistog mašinskog zejtina  
(prečišćenog mineralnog zejtina)
- 20 dg. katranskog zejtina

Gornji se sastojci (srednjespecifične težine) stave zajedno u jedan sud i izlože temperaturi od 70° C. Kada se mešanjem dobije jedna homogena tečnost doda se istoj 25. dg. tople vode i produži mešanje da se voda potpuno uvuče u masu.

U jednom drugom sudu skuva se 1 kg. tutkala sa 1 lit. vode; a po tom se rashladi do na 50° C. Čim je se tutkalo rassladilo na 50° C. doda se prvo napravljenoj tečnosti sa kojom se dobro izmeša. Na takav način

dobivena materija kada se rashladi, postaje dobra za upotrebu.

Ima svoju specialnu vrednost što nije potrebno čak ni grundirati ni prati zidne površine koje se žele istim pokriti.

Pre upotrebe lepljiva materija se razblaži vrućom vodom i to u razmeri: 1 kg. lepljive materije i lit. vruće vode. Tečnost je bele boje i sa tom tečnošću prave se boje.

Boje za malanje se spravljaju ovako; suve boje se izmešaju sa vodom, da se dobije gusta masa. U tu masu se sipa gore dobiveni razblaženi i toliko koliko je potrebno da se novo dobivena tečnost može upotrebiti za malanje.

Kada je po malanju boja postala suva, treba površine zidova isčetkati jednom ne suviše oštrom četkom, radi dobljanja sjaja.

I sa higijenskog gledišta, zidovi premazani ovom materijom povoljni su; jer takvi zidovi ne primaju mnogo prašine, a malo prašine koje bi prionulo, lako se da očistiti bez povrede dekoracija zida.

### Patentni zahtev.

Postupak pri spravljanju lepljive materije za malanje zidova naznačen time: što će se izmešati 10 dg. kolofonijuma, 44 dg. lanenog zejtina, 20 dg. zejtina od repice, 20 dg. zejtina od suncokreta, 25 dg. gustog

terpentina, 3 dg, kristalne vode, 3 dg. masne vode, 7 dg. naftalina, 5 dg. čistog mašinskog zejtina (prečišćenog mineralnog sejtina) 20. dg. katranskog zejtina, isti izložiti temperaturi od 70° C. i posle dovoljnog me-

šanja pomešati sa 25 dg. tople vode; pa tu tako spravljenu masu prisajediti ponovnim mešanjem, jednoj drugoj masi, odvojeno pravljenoj kuvanjem 1 kg. tutkala sa 1 lit. vode i rashladjivanjem iste do na 50° C.

UPRAVA ZA ZAŠTITU INDUSTRIJSKE SVOJINE

IZDAJA 20. septembra 1922

KLASA 22 51

# PATENTNI SPIS ŠT. 524.

Miko Tomasić, moler Pančeva.

Zejtiva materija za mašinske zejtove.

Van od 1. novembra 1922.

Prizna od 17. januara 1921.

Dobivena materija koja se razlađa i ostavlja u tečnom stanju, a koja se koristi za mašinske zejtove, dobija se na sledeći način: 3 dg. terpenina, 3 dg. kristalne vode, 3 dg. masne vode, 7 dg. naftalina, 5 dg. čistog mašinskog zejtina (prečišćenog mineralnog sejtina) 20. dg. katranskog zejtina, isti izložiti temperaturi od 70° C. i posle dovoljnog mešanja pomešati sa 25 dg. tople vode; pa tu tako spravljenu masu prisajediti ponovnim mešanjem, jednoj drugoj masi, odvojeno pravljenoj kuvanjem 1 kg. tutkala sa 1 lit. vode i rashladjivanjem iste do na 50° C.

Priznata se sastoji u tome što se jedna zejtiva materija sastavi po navedenom receptu i pod navedenim uslovima okolinama, kako bi se masa bila upotrebljiva za mašinske zejtove i da davaju sledeći sastav: 10 dg. katranskog zejtina, 44 dg. katranskog zejtina, 20 dg. terpenina od terpena, 20 dg. terpena od smole, 20 dg. gustog terpenina, 3 dg. kristalne vode, 3 dg. masne vode, 7 dg. naftalina, 30 dg. čistog mašinskog zejtina (prečišćenog mineralnog sejtina), 20 dg. katranskog zejtina.

**Patentni zahtev.**

Zejtiva materija koja se razlađa i ostavlja u tečnom stanju, a koja se koristi za mašinske zejtove, dobija se na sledeći način: 3 dg. terpenina, 3 dg. kristalne vode, 3 dg. masne vode, 7 dg. naftalina, 5 dg. čistog mašinskog zejtina (prečišćenog mineralnog sejtina) 20. dg. katranskog zejtina, isti izložiti temperaturi od 70° C. i posle dovoljnog mešanja pomešati sa 25 dg. tople vode; pa tu tako spravljenu masu prisajediti ponovnim mešanjem, jednoj drugoj masi, odvojeno pravljenoj kuvanjem 1 kg. tutkala sa 1 lit. vode i rashladjivanjem iste do na 50° C.

Zejtiva materija koja se razlađa i ostavlja u tečnom stanju, a koja se koristi za mašinske zejtove, dobija se na sledeći način: 3 dg. terpenina, 3 dg. kristalne vode, 3 dg. masne vode, 7 dg. naftalina, 30 dg. čistog mašinskog zejtina (prečišćenog mineralnog sejtina), 20 dg. katranskog zejtina.