

KRALJEVINA JUGOSLAVIJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU

Klasa 86 (2)



INDUSTRIJSKE SVOJINE

Izdan 1 Maja 1932.

PATENTNI SPIS BR. 8821

Fa. Braun Ivan, tkalnica in pletarna, Maribor, Jugoslavija.

Keperi za odjeću i slično.

Prijava od 7 januara 1931.

Važi od 1 juna 1931.

Keperi ili unakrst tkane tkanine za odjeću ili slično izrađuju se sa četvornim ili šesternim vezom, posjeduju jednu iz dviju niti različitih boja muliniranu končanu osnovu i jednu isto tako muliniranu pamučnu utku. Muliniranjem, t. j. zasukanjem obih niti u jedan konac, poskupljuje se proizvodnja takvih kepera.

Svrha predležecog pronalaska je, da se taj nedostatak odstrani time, da se kombinuje jedna mulinirana osnova sa jednom meliranom utkom iz pamučnih otpadaka, vigozne pređe ili poluvune.

Dok je potrebno, da se kod muliniranja svaka pojedina nit posebno izradi u nekoj stanovitoj boji i da se zatim po dvije niti različitih boja zasuču u jedan konac, upotrebi se za meliranu utku prema ovom pronalasku samo po jedna jedina nit i to bilo samo iz pamučnih otpadaka u dvije ili više boja, ili iz vigozne — pređe (t. j. oko $\frac{4}{5}$ ovče vune i $\frac{1}{5}$ pamuka) ili iz poluvune ($\frac{1}{2}$ ovče vune i $\frac{1}{2}$ pamuka). Time se postigne s jedne strane još zgodniji efekat boja nego

li kod dosadašnjih kepera sa muliniranom osnovom i muliniranom utkom, a s druge strane se proizvodnja pojedini uslijed upotrebe jedne jedine niti iz pamučnih otpadaka ili iz vigozne pređe ili poluvune za utku.

Kao osobito zgodne kombinacije boja za muliniranu osnovu kao i za meliranu utku iskušene su slijedeće kombinacije; crno i smeđe, crno i zeleno i crno i sivo. Razumije se, da se mogu birati i kombinacije drugih boja ili druge količine, bez da bi se time udaljilo od bitnosti predležecog pronalaska.

Patentni zahtev:

Keper za odjeću ili slično naznačen time, da je konac osnove muliniran iz dviju niti različitih boja a konac utke meliran u dvima bojama ili više njih i to samo iz pamučnih otpadaka ili iz vigozne pređe ili poluvune u svrhu, da bi se pojedinstila proizvodnja kepera i da bi se postigli zgodniji efekti boja.

