

KRALJEVINA SRBA, HRVATA I SLOVENACA

UPRAVA ZA ZAŠTITU

KLASA 80 (5)

INDUSTRIJSKE SVOJINE

IZDAN 15. MARTA 1925.



PATENTNI SPIS BROJ 2667.

Julijo Vall, industrijalac, Zagreb.

Postupak za izradu mrzle glazure.

Dopunski patent uz osnovni patent broj 38.

Prijava od 20. februara 1923.

Važi od 1. februara 1924.

Najduže vreme trajanja do 30. aprila 1936

U osnovnom patentu br 38, koji glasi na „Postupak za proizvodnju mrzle glazure“ kao glavni sastojak te glazure je cerezit. Pošto je cerezit nemački produkat, to se mora uvažati u našu državu. Radio sam na tome, da nadjem drugi postupak koji omogućuje, da se cerezit eliminiра i njegov uvoz umanji, koliko će to biti moguće i zameniti ga domaćim materijalom.

Uspelo mi je da usavršim postupak pri fabrikaciji tako, da se fino samleveni cement pomeša sa vodom i bojom u količinama kako to već dotična vrsta cementa i boje zahteva, te ako se toj emulziranoj masi dodaje ili cerezit ili kakvo drugo srestvo kao: fluorit, magnezijum-silikat, vodeno staklo, koččana mast, organska ulja, neorganska ulja, bitumen, zemljani vosak, metalni sapun, stipse, alkalni sapun i hidroksidi metala, — i postupa na način opisan u osnovnom patentu, polučim isti efekat.

Usavršio sam nadalje postupak po patentu tako, da se može ovom glazurom bojadisati i glazirati ne samo materijali, koji su

opisani u osnovnom patentu, već se mogu glazirati i bojadisati svi predmeti iz željeza, lima, mjedi bakra i svim drugim kovinama kao i predmeti iz drva, hartije, ljepenke, asbestcement-a, drvenog cementa i t. d. it d.

PATENTNI ZAHTEVI:

1.) Postupak za proizvodnju mrzle glazure naznačen time, što se z i proizvodnju mrzle glazure po osnovnom patentu mogu upotrebiti osim cerezita i druge za to prikladne tvari kao: fluorit magnezijum silikat, vodeno staklo, koččana mast organska ulja, neorganska ulja, bitumen zemljani vosak, metalni sapun stipse alkalni sapun i hidroksidi metala, — postupajući po postupku međanja, opisanom u osnovnom patentu

2.) Postupak za proizvodnju mrzle glazure, naznačen time, što se ova glazura upotrebljava i na željezu, timu, mjedi, bakru i svim drugim kovinama, kao i na predmetima iz drva, hartije, ljepenke, asbestcement-a, drvenog cementa i t. d.

Din. 5

