

UPRAVA ZA ZAŠTITU

KLASA 12 (3)



INDUSTRIJSKE SVOJINE

IZDAN 1. MAJA 1929

PATENTNI SPIS BR. 5819.

Isola-Gesellschaft m. b. H. Essen, Nemačka.

Izolatorna tvar.

Prijava od 19. septembra 1927.

Važi od 1. marta 1928.

Predležeci pronalazak odnosi se na zgotavljanje rudnih vlakanaca iz rudača, koje sadržavaju magnezij, kao rogovače (amfibola), dolomita, magnezija, milovke i dr. sa i bez fluorita. Materijal se istali u metalurgičkoj peći. Tekuća smjesa biva vodjena na parni ili tlačno-zračni mlaz i raskidana u niti. Gotovi proizvod imade tu prednost, da od kiselina kao filtriraju-

ćeg materijala ne biva napadnut (izjeden) te da ima stalnu vrućinu od po prilici 1600° C i više.

Patetni zahtjev:

Izolatorna tvar, sastojeca se iz rudača, koje sadržavaju magnezij, koje su na po sebi poznati način istaljene i u parnom ili tlačno-zračnom mlazu u niti raskidane



PATENTNI SPIS BR. 5819.

Isola-Gesellschaft m. b. H. Essen, Nemačka.

Iskolatona tvar

Važi od 1. marta 1928.

Prijava od 19. septembra 1927.

U ovom materijalu ne diva napadnut (izjednat) je da ima stajnu vrednost od 70 grama 1000° C i više.

Patentni zahtjev:

Iskolatona tvar, sastojča se iz tuda-ča, koje sadržavaju magnezij, koje su na do sebi poznati način izdijeljene i u parnom ili tlačno-vakuumu mlazu u niti rasplivane.

Predloženi proizvod sadrži se na odgovarajuće tudače vlaknaca iz tudača, koje sadržavaju magnezij, kao korovnja: (antidobol), dolomite, magnezija, mlavk- i dr. sa i bez fluorita. Materijal se ista u mehaniziranoj peći. Tudača smjesa diva vođenju na parni ili tlačno-vakuum mlaz i rasplivane u niti. Gotovi proizvod ima do tu prednost, da od kiseline kao filtriraju.