

KRALJEVINA JUGOSLAVIJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU



INDUSTRIJSKE SVOJINE

Klasa 45 (7)

Izdan 1 juna 1933.

PATENTNI SPIS BR. 10060

Schlodder Friedrich, i Schlombs Franz, Dresden, Nemačka.

Jama za stenice.

Prijava od 23 aprila 1932.

Važi od 1 novembra 1932.

Ovaj pronalazak se odnosi na jamu (klopku) za stenice i drugu gamad. Dosad su poznata već razna sredstva za tamanjenje gamadi. Tako su na pr. poznati otrovni parškovi ili tečnosti koji se prskaju i čijim se zadahom gamad ubija. Takva sredstva su vrlo nehygienjska pa eventualno i kvare nameštaj. Osim toga ta sredstvo dejstvuju samo trenutno.

Ovim se pronalaskom uklanjaju ti nedostaci time, što se stvara jama za stenice koja se sastoji od kartonaste hartije snabdevene rupicama za propuštanje i padanje koja ima na svojoj poleđini kesu. Kartonska hartija i kesa su preparirani nekim podesnim sredstvom za privlačenje tako da se stenice već iz daleka privlače mirisom tog sredstva. Preimućstveno se sastoje kartonska hartija i kesa, koje sačinjavaju jamu, od nekog materijala upijaćeg u vidu klobučine, koji lako upija tečnost. Time se omogućuje da se jama može lako natopiti tečnošću. Istovremeno se sredstvo za prepariranje dugo vreme zadržava u jami. Kесе se preimućstveno sastoje od mekanog materijala koji je prethodno izbrazdan, kao na pr. krep-hartija, tako da je, kad se jama položi, obezbedeno obrazovanje brazdi u koje se gad uvlači.

Mirisom sredstva za prepariranje koji se prostire u okolini jame privlače se stenice tako da one idu ka jami. Onda se one privlače kroz izbušenu hartiju pa dopru u kesu. U ovoj se one zaustave odn. zadržavaju se u uglove i brazde, pošto one pre-

ma iskustvu traže sklonište u kom mogu da nestanu. Pošto je kesa osim toga preparirana nekim sredstvom za privlačenje, to se gamad u njoj dobro oseća pa ostaje u tom skloništu. Posle izvesnog vremena jama se skloni i spali. Na ovaj se način gamad uništava bez ostatka.

Pošto je izrada ove jame vanredno jednostavna a kao materijal za izradu se upotrebljavaju samo sagorljive materije, to je lako da se ova jama posle upotrebe sagori i eventualno zameni drugom. Cena jame je vrlo niska zbog jednostavne izrade i ako je njeno dejstvo vrlo veliko.

Zamisao ovog pronalaska koja dozvoljava i druge konkretne mogućnosti izvođenja okarakterisana je na priloženom crtežu, i to pokazuje sl. 1 izgled odozgo jame za stenice, a sl. 2 poprečni presek.

I je kartonski list hartije koji se sastoji od materijala upijaćeg kao klobučina, na pr. od kartonskog zaklopca ili upijaće hartije. Ovaj list hartije ima rupice 2 za prolaženje a osim toga rupice 3 za padanje. Iza rupice 3 za padanje nalazi se na poleđini lista 1 neka vrsta kесе 4 koja nema nikakve bušotine. I list 1 i kesa 4 natopljeni su podesnim materijalom koji privlači stenice.

Način dejstva je sledeći:

Ova se jama položi tako da kesa 4 leži dole ili takođe pozadi na zidu. Preimućstveno se polaže ova jama na matrac ili se veša iza slika, časovnika, ormana i sličnog.

Prema iskustvu stenice privlačene mirisom sredstva za prepariranje mile ka ja-

mi pa se propinju kroz rub jame ili kroz rupice 2 za hvatanje na gornju stranu lista 1. Odavde idu stenice kroz rupice 3 za padanje u kesu pošto one slute da se tamo nalazi podesno i sigurno sklonište a osim toga se rado zadržavaju zbog sredstva za prepariranje.

List 1 može da bude izraden od vrlo raznih materijala i to bilo od hartije, klobučine, iepenke ili sličnog.

Predmet ovog pronalaska ima to preimućstvo što se on može svuda smestiti tako da se ne vidi pa ne dovodi do kvara nameštaja.

Posle upotrebe ova se jama sa stenica- ma sagoreva u peći.

Patentni zahtevi:

1. Jama (klopka) za stenice, naznačena kartonskom hartijom snabdevenom rupicama za hvatanje i padanje koja ima na svojoj poledinj neku kesu pri čemu su kartonska hartija i kesa preparirani nekim podesnim sredstvom za privlačenje.

2. Jama za stenice prema zahtevu 1, naznačena time, što se kartonska hartija i kesa koje sačinjavaju jamu sastoje od materijala koji lako upija tečnost.

3. Jama za stenice prema zahtevu 2, naznačena time, što je kesa obrazovana od nekog materijala, kao hartije, krep-hartije ili sličnog, a koji materijal pri zgrčanju obrazuje bore, koje su takode podesne za prijem gamadi.

Vol. 04 1 novembra 1932.

Vol. 04 23 aprila 1932.

U ovom pronalasku se odnosi na jama za stenice i drugu gamadu koja se koristi za hvatanje i padanje. Ova jama se sastoji od hartije i kesa prepariranih nekim sredstvom za privlačenje. Hartija i kesa su sačinjavaju jamu sastoje od materijala koji lako upija tečnost. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi.

U ovom pronalasku se odnosi na jama za stenice i drugu gamadu koja se koristi za hvatanje i padanje. Ova jama se sastoji od hartije i kesa prepariranih nekim sredstvom za privlačenje. Hartija i kesa su sačinjavaju jamu sastoje od materijala koji lako upija tečnost. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi.

U ovom pronalasku se odnosi na jama za stenice i drugu gamadu koja se koristi za hvatanje i padanje. Ova jama se sastoji od hartije i kesa prepariranih nekim sredstvom za privlačenje. Hartija i kesa su sačinjavaju jamu sastoje od materijala koji lako upija tečnost. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi.

U ovom pronalasku se odnosi na jama za stenice i drugu gamadu koja se koristi za hvatanje i padanje. Ova jama se sastoji od hartije i kesa prepariranih nekim sredstvom za privlačenje. Hartija i kesa su sačinjavaju jamu sastoje od materijala koji lako upija tečnost. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi.

U ovom pronalasku se odnosi na jama za stenice i drugu gamadu koja se koristi za hvatanje i padanje. Ova jama se sastoji od hartije i kesa prepariranih nekim sredstvom za privlačenje. Hartija i kesa su sačinjavaju jamu sastoje od materijala koji lako upija tečnost. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi.

U ovom pronalasku se odnosi na jama za stenice i drugu gamadu koja se koristi za hvatanje i padanje. Ova jama se sastoji od hartije i kesa prepariranih nekim sredstvom za privlačenje. Hartija i kesa su sačinjavaju jamu sastoje od materijala koji lako upija tečnost. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi.

U ovom pronalasku se odnosi na jama za stenice i drugu gamadu koja se koristi za hvatanje i padanje. Ova jama se sastoji od hartije i kesa prepariranih nekim sredstvom za privlačenje. Hartija i kesa su sačinjavaju jamu sastoje od materijala koji lako upija tečnost. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi.

U ovom pronalasku se odnosi na jama za stenice i drugu gamadu koja se koristi za hvatanje i padanje. Ova jama se sastoji od hartije i kesa prepariranih nekim sredstvom za privlačenje. Hartija i kesa su sačinjavaju jamu sastoje od materijala koji lako upija tečnost. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi.

U ovom pronalasku se odnosi na jama za stenice i drugu gamadu koja se koristi za hvatanje i padanje. Ova jama se sastoji od hartije i kesa prepariranih nekim sredstvom za privlačenje. Hartija i kesa su sačinjavaju jamu sastoje od materijala koji lako upija tečnost. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi.

U ovom pronalasku se odnosi na jama za stenice i drugu gamadu koja se koristi za hvatanje i padanje. Ova jama se sastoji od hartije i kesa prepariranih nekim sredstvom za privlačenje. Hartija i kesa su sačinjavaju jamu sastoje od materijala koji lako upija tečnost. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi.

U ovom pronalasku se odnosi na jama za stenice i drugu gamadu koja se koristi za hvatanje i padanje. Ova jama se sastoji od hartije i kesa prepariranih nekim sredstvom za privlačenje. Hartija i kesa su sačinjavaju jamu sastoje od materijala koji lako upija tečnost. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi.

U ovom pronalasku se odnosi na jama za stenice i drugu gamadu koja se koristi za hvatanje i padanje. Ova jama se sastoji od hartije i kesa prepariranih nekim sredstvom za privlačenje. Hartija i kesa su sačinjavaju jamu sastoje od materijala koji lako upija tečnost. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi. Ova jama se koristi za hvatanje i padanje gamadi.

KRALJEVINA JUGOSLAVIJA

UPRAVA ZA ZASTITU

Fig. 1

INDUSTRIJSKE SVOJINE

1932. god. 1. lista 1932.

PATENTNI SPIS BR. 10109

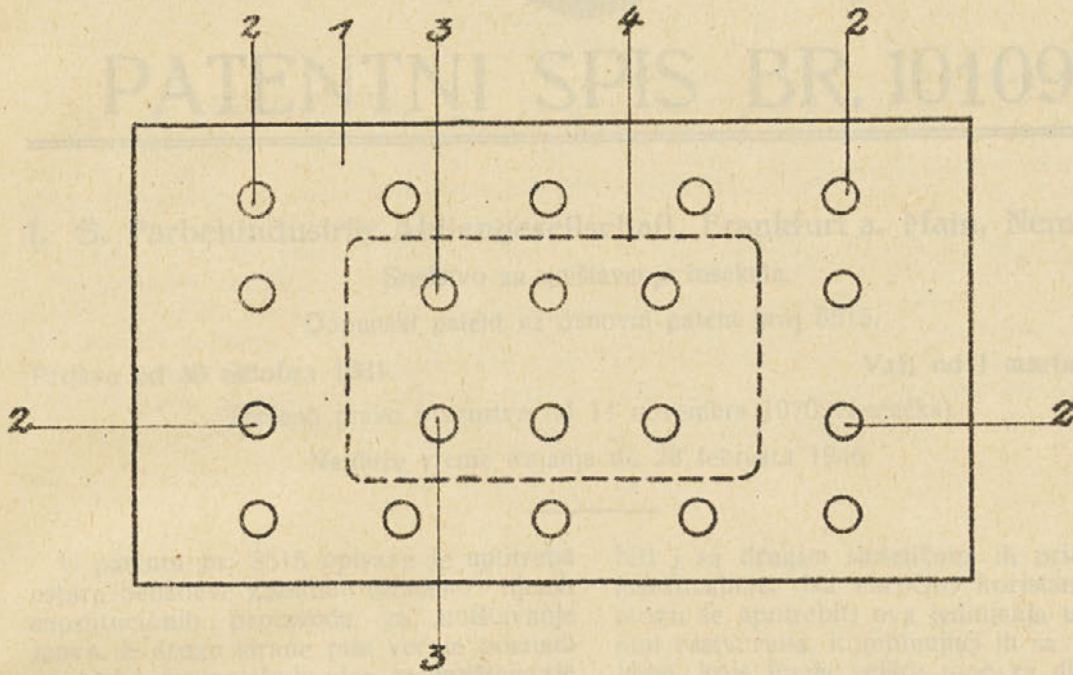


Fig. 2

