

KRALJEVINA JUGOSLAVIJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU



INDUSTRISKE SVOJINE

KLASA 34 (6)

IZDAN 1 APRILA 1938.

PATENTNI SPIS BR. 13975

Bayerische Berg- Hütten- und Salzwerke A. G., München, Nemačka.

Kada za ugradjivanje.

Prijava od 8 juna 1937.

Važi od 1 oktobra 1937.

Naznačeno pravo prvenstva od 9 juna 1936 (Nemačka).

Ugradivanje kada za kupanje, naročito emaljsanih kada iz livenog gvožda se do sada vršilo na taj način, što se obloga koja se sastojala iz zida od kaljevih pločica od dna tupo sastojala sa ivicom kade. Pri tome se između ivice kade i zida iz kaljevih pločica dobijala sastavna fuga koja je trebalo da se zamaže, i koja se usled nepravilnosti ivica kade koje se ne mogu izbeći pružala nepravilno, i time davala neestetski izgled. Ovo se javlja kod takvih kada za kupanje, čije se ivično zadebljanje završava prema dole upravljenom priključnom trakom za obložni zid. Otklanjanje sastavne fuge treba sad po pronalasku da se vrši prehvatanjem odnosno prekrivanjem gornje ivice obložnog zida. Do sada poznate priključne trake nisu podesne bez daljeg za jedno tako prekrivanje. Njihova puna debljina zida bi strčala preko obloge iz kaljevih pločica, što opet ne bi bilo lepo i bilo bi nepodesno.

Pronalazak otklanja ovu nezgodu i sastoji se u tome- što se priključna traka sužava prema svojoj donjoj ivici, i služi kao oslonac za obložni zid, prehvatajući ovaj prema upolje.

Na priloženom nacrtu je pronalazak pokazan na nekolikim primerima izvedenja.

Sl. 1 pokazuje rub kade u preseku poliniji a—b iz sl. 2, koja pokazuje izgled ovoga odozgo.

Sl. 3, 4 i 5 pokazuje dalja izvedenja preseka ivičnog ruba kade.

Sl. 6 pokazuje presek ruba kade iz sl. 1 sa obložnim zidom.

Rub 1 kade 2 ima priključnu traku 3 koja je na poznat način upravljena vertikalno prema dole. Izvođenje ove je odgovarajući oblicima izvođenja sl. 1 do 6, podesno, da gornju ivicu 4 kaljevim pločicama 5 snabdevenog obložnog zida 6 tako prehvati, da postaje neupadljivi, još dobro estetski delujući prelaz 9. Prema sl. 1 je ivica priključne trake 3 pozadi kod 7 izvedena stepenasto, tako, da deo 8 koji prekriva obložni zid ima samo još malu debljinu zida, koja malo odstoji od zida iz kaljevih pločica. Kod oblika izvođenja iz sl. 3 je priključena odnosno prekrivajuća traka 3 celom dužinom održavana u maloj debljini zida. Klinasto izvođenje priključne trake 3 prema sl. 4 kod koje na mestu prekrivanja malu klinastu šupljinu između obložnog zida i ivice kade, koja spreda može biti nevidljivo zamazana. Prema sl. 5 se spolja nalazeća se površina 11 priključne trake 3 pruža koso prema vertikali, tako da se priključna traka 3 spolja sužava prema svome donjem kraju i dobija se dobar priključak na zid 5 iz kaljevih pločica.

Obložni zid se sastoji iz pregradnog ili rabitnog zida 12, na koji se pritvrduju kaljeve pločice 5 na uobičajeni način. Za držanje zida mogu na priključnoj traci 3 biti postavljeni držači 13, koji pozadi obuhvataju zid ispadima 14. Ovi su držači podesno raspoređeni na kratkim razmacima po dužini kade. Umesto ispada mogu biti predvidene i letve koje se pružaju celom dužinom.

Patentni zahtevi:

- 1.) Kada za ugradivanje, čiji rub prelazi u vertikalnu priključnu traku koja je upravljena prema dole, naznačena time, što se priključna traka (3) sužava prema svome donjem kraju i služi kao oslonac za obložni zid (6), prehvatajući ovaj prema upolje.
 - 2.) Kada za ugradivanje po zahteyu 1,

2.) Kada za ugradivanje po zahtevu 1,

naznačena time, što je priključna traka (3) stupanjski (7) sužena.

3.) Kada za ugradivanje po zahtevu 1, naznačena time, što je priključna traka (3) sužena klinasto (10, 11).

4.) Kada za ugradivanje po zahtevu 1 do 3, naznačena time, što je na priklučnoj traci (3) postavljeno više držaca ili le-tava (13, 14) koji sa unutrašnje strane prehvataju i drže obložni zid (6).

Fig. 1

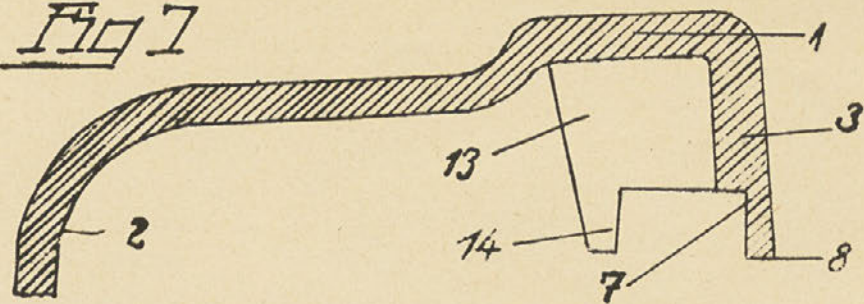


Fig. 2

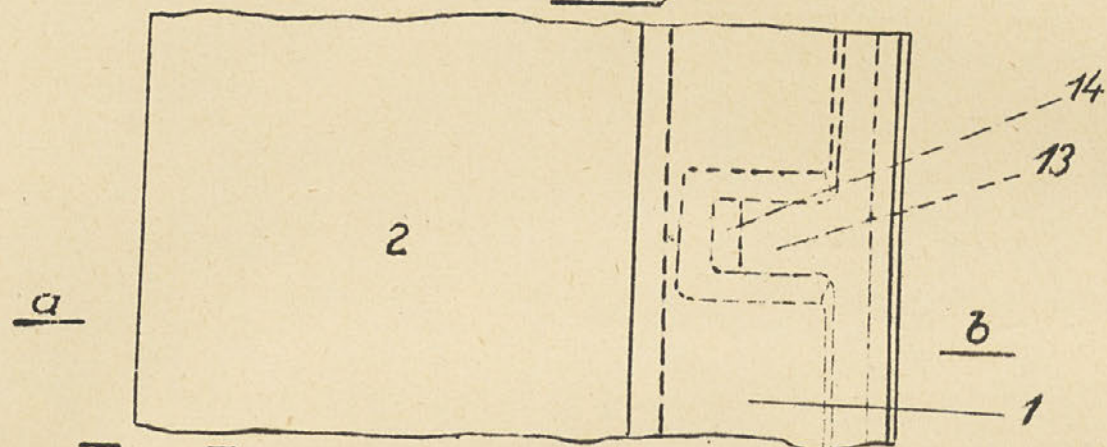


Fig. 3

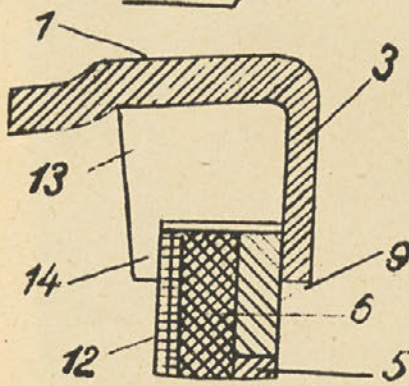


Fig. 4

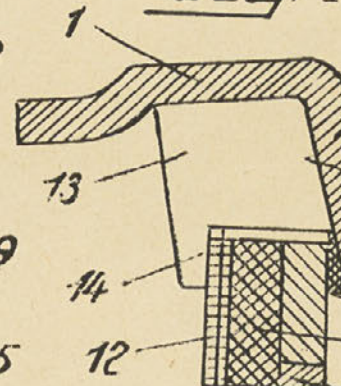


Fig. 5

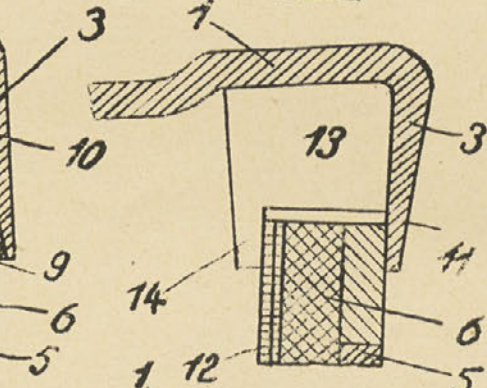


Fig. 6

