



SUOMI-FINLAND

(FI)

Patentti- ja rekisterihallitus
Patent- och registerstyrelsen

(11) (21) Patenttihakemus - Patentansökan 965001
(51) Kv.lk.6 - Int.kl.6
F 16B 13/14
(22) Hakemispäivä - Ansökningsdag 13.12.96
(24) Alkupaivä - Löpdag 13.12.96
(41) Tullut julkiseksi - Blivit offentlig 16.06.97
(32) (33) (31) Etuoikeus - Prioritet
15.12.95 DE 19546844 P

(71) Hakija - Sökande

1. **Upat GmbH & Co.**, Freiburger Strasse 9, 79312 Emmendingen, Germany, (DE)

(72) Keksijä - Uppfinnare

1. **Frischmann, Albert**, Hürnheimweg 3, 79341 Kenzingen, Germany, (DE)
2. **Mauz, Joachim**, Steinbuckstrasse 16, 79312 Emmendingen, Germany, (DE)
3. **Pfaff, Arno**, Auf dem Brend 15, 78120 Furtwangen, Germany, (DE)

(74) Asiamies - Ombud: **Forssén & Salomaa Oy**, Yrjönkatu 30, 00100 Helsinki

(54) Keksinnön nimitys - Uppfinningens benämning

Kantoankkuri lisäkuoren kiinnittämiseksi kantavaan kuoreen
Bärankare för fästande av extra skal vid bärande skal

(57) Tiivistelmä - Sammandrag

Esillä olevan keksinnön kohteena on kantoankkuri (1) liitinkuoren kiinnittämiseksi kantokuoreen tiivistysrenkaiden (5) toisistaan erottamalla ankkurointialueilla, jotka voidaan täyttää kovetettavalla massalla.

Kantoankkurin (1) sovittamiseksi kulloiseenkin kohteeseen kantoankkurin (1) päälle on asetettu muoviosa (3). Tämä muoviosa on varustettu useilla tiivistysrenkailla (5), jotka on kiinnitetty etäisyyden päähän toisistaan listojen (9) ja/tai kalvosinten (5) välityksellä. Erilliset ankkurointialueet täytetään erillisen ja erilaisen toimenpiteen avulla.

Föreliggande uppfinning avser ett bärankare (1) för fästande av ett anslutningsskal vid ett bärskal med genom tätningsringar (5) från varandra avskilda förankringsområden, som kan fyllas med en härdbar massa.

För anpassning av bärankaret (1) till respektive objekt är på bärankaret (1) placerad en plastdel (3). Denna plastdel är försedd med flera tätningsringar (5), som är fixerade på avstånd från varandra genom förmedling av lister (9) och/eller manschetter (5). De avskilda förankringsområdena fylls med hjälp av en separat och olik åtgärd.

