

[A] TIIVISTELMÄ - SAMMANDRAG



(11) (21) Patentihakemus - Patentansökan 951951

(51) Kv.1k.6 - Int.cl.6

B 65D 5/70

(22) Hakemispäivä - Ansökningsdag 25.04.95

(24) Alkupäivä - Löpdag 11.08.94

(41) Tullut julkiseksi - Blivit offentlig 25.04.95

(86) Kv. hakemus - Int. ansökan PCT/US94/09079

(32) (33) (31) Etuoikeus - Prioritet

29.09.93 US 128945 P

S U O M I - F I N L A N D
(FI)

Patentti- ja rekisterihallitus
Patent- och registerstyrelsen

(71) Hakija - Sökande

1. Riverwood International Corporation, 3350 Cumberland Circle, Suite 1600, Atlanta,
GA 30339, USA, (US)

(72) Keksi - Uppfinnare

1. Fogle, James C., 4239 Cove Way, Marietta, GA 30067, USA, (US)

(74) Asiamies - Ombud: Forssén & Salomaa Oy

(54) Keksinnön nimitys - Uppfinningens benämning

Kartonkipakkaus uudelleensuljettavine kulmakaatoaukkoinen
Kartongförpackning med återstängbar hörnhållöppning

(57) Tiivestelmä - Sammandrag

Kartonkipakkaus, joka on konstruoitu siten, että sisältö voidaan kaataa pois yläkulman ylitse. Päälyslevyn (18) sisältyy taitelinja (46), jonka ympäri kulmansuljinläppä (47) käännyt. Kulmansuljinläppän sisältyy vierekkäisten sivu- ja päätylevyjen (12,14) osiin revintäliuskolla muodostettu ulkonema (45). Lisämateriaalikerrokset, jotka ovat pinta-pinta-vasten suhteessa sivu- ja päätylevyjen sisäpintojen kanssa suljinläpän alueella, muodostavat reumat, joiden ylitse sisältö kaadetaan. Suljinläppä sopii tiukasti lisäkerrosten päälle ja pitää sen paikoillaan sen jälkeen, kun se on suljettu uudelleen.

En kartongförpackning som är konstruerad så att innehållet kan hällas ut över ett övre hörn. En top-panel (18) innehåller en viklinje (46) kring vilken en hörntillslutningsklaff (47) svänger. Hörntillslutningsklaffen innehåller en fläns (45) bildad med rivremssor i delar av bredvid belägna sida- och ändpaneler (12,14). Extra materialskikt i yta-mot-yta kontakt med de inre ytorna av sida- och ändpanelerna i området av tillslutningsklaffen bildar kanter över vilka innehållet hälls. Tillslutningsklaffen passar tätt på de extra skikten och hälls på plats efter det att den stängts på nytt.

