(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 26.01.2005 Patentblatt 2005/04

(51) Int Cl.7: **B65D 5/54**, B65D 5/42

(43) Veröffentlichungstag A2: 19.05.2004 Patentblatt 2004/21

(21) Anmeldenummer: 03014053.7

(22) Anmeldetag: 23.06.2003

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL LT LV MK

(30) Priorität: 13.11.2002 DE 10252683

- (71) Anmelder: Beiersdorf AG 20245 Hamburg (DE)
- (72) Erfinder:
 - Schabert, Andreas 21217 Seevetal (DE)
 - Schultz, Günther
 22457 Hamburg (DE)

(54) Wiederverschliessbare, quaderförmige Faltschachtel mit seitlicher Öffnung

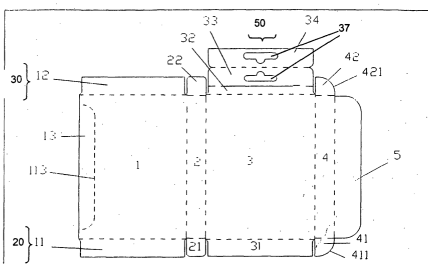
(57) Die Erfindung betrifft eine wiederverschliessbare, quaderförmige Faltschachtel mit vier Seitenwänden, einem von zwei Bodenverschlusslaschen und zwei Staublaschen gebildeten Bodenverschluss, einen von einer Verschlusslasche und zwei Staublaschen gebildeten Verschluss, einen doppellagigen Aufhänger, gebildet durch Verkleben zweier Aufhängelaschen, enthaltend jeweils eine Aufhängevorrichtung, wobei eine Aufhängelasche oben an einer der Seitenwände und die andere Aufhängelasche an dieser Aufhängelasche angelenkt ist, an einer Seitenwand seitlich

eine Einstecklasche angelenkt ist und in einer der Seitenwände eine durch eine Perforation auszutrennender Bereich vorhanden ist, wobei die Einstecklasche mit dem perforierten Bereich aussen oder innen verklebt ist.

Die Faltschachtel ist verklebt, staubgeschützt, originalverschlossen und wiederverschließbar; sie ist einfach handhabbar und variabel zu gestalten. Eine problemlose Verarbeitung ist möglich. Die Faltschachtel ist ferner umweltschonend und wird aus einem Faltzuschnitt unter einem Mindestmaterialverbrauch hergestellt.

<u>15</u>

Figur 1





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 03 01 4053

	EINSCHLÄGIGE	DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokume der maßgeblichen	ents mit Angabe, soweit erforderlich, Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.CI.7)	
Х	DE 298 04 461 U (BEI 18. Juni 1998 (1998	B65D5/54 B65D5/42			
Y		- Seite 8, Absatz 2;	2-6,8-1		
Y	DE 100 15 053 A (BE: 27. September 2001 * Spalte 7, Zeile 4: Abbildungen *	2-6,8-13			
Х	US 3 563 451 A (ROSI 16. Februar 1971 (19 * Spalte 1, Zeile 52 Abbildungen *	0;			
A	US 2002/070268 A1 (9 13. Juni 2002 (2002- * Absatz [0077] - Al Abbildungen *	-06-13)	1-11		
A	US 6 209 292 B1 (KR/ 3. April 2001 (2001 * Spalte 4, Zeile 19 Abbildungen *		1-11	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7) B65D	
Der vo	rliegende Recherchenbericht wurd	le für alle Patentansprüche erstellt			
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche		Prüfer	
Berlin		2. Dezember 200	015	Olsson, B	
X : von Y : von ande A : tech O : nich	TEGORIE DER GENANNTEN DOKUN besonderer Bedeutung allein betrachte besonderer Bedeutung in Verbindung r ren Veröffentlichung derselben Katego nologischer Hintergrund schriftliche Offenbarung schenliteratur	E : ätteres Patent t nach dem Ann nit einer D : in der Anmeld rie L : aus anderen G	dokument, das jedo neldedatum veröffer lung angeführtes Do Gründen angeführtes	ntlicht worden ist kument	

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 03 01 4053

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten

Patentdokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

02-12-2004

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokum	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung	
DE 29804461	U	18-06-1998	DE	29804461 U1	18-06-1998
DE 10015053	Α	27-09-2001	DE	10015053 A1	27-09-2001
US 3563451	Α	16-02-1971	KEIN	ve	
US 2002070268	A1	13-06-2002	DE AU EP	10061402 A1 9511901 A 1213226 A2	13-06-2002 13-06-2002 12-06-2002
US 6209292	B1	03-04-2001	US CA	6145665 A 2288818 A1	14-11-2000 23-12-2000

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82