(11) **EP 1 295 803 A3**

(12)

DEMANDE DE BREVET EUROPEEN

(88) Date de publication A3: **07.05.2003 Bulletin 2003/19**

(51) Int CI.⁷: **B65D 33/25**, B65D 33/34, A44B 19/26

- (43) Date de publication A2: **26.03.2003 Bulletin 2003/13**
- (21) Numéro de dépôt: 01403121.5
- (22) Date de dépôt: 05.12.2001
- (84) Etats contractants désignés:

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

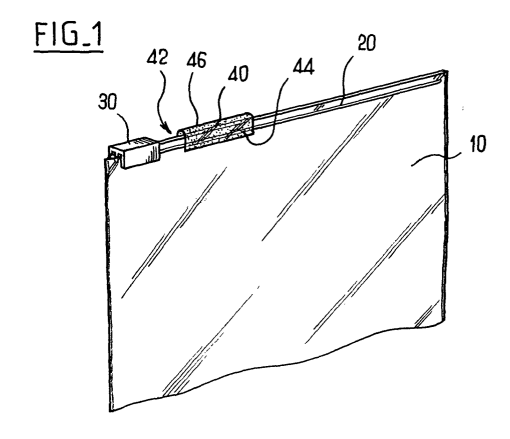
Etats d'extension désignés:

AL LT LV MK RO SI

- (30) Priorité: 07.12.2000 FR 0015904
- (71) Demandeur: FLEXICO FRANCE F-60119 Henonville (FR)

- (72) Inventeur: Bois, Henri Georges 92200 Neuilly sur Seine (FR)
- (74) Mandataire: Texier, Christian et al Cabinet Régimbeau
 20, rue de Chazelles
 75847 Paris cedex 17 (FR)
- (54) Sachet d'emballage comprenant des profilés de fermeture commandés par curseur
- (57) La présente invention concerne un sachet à profilé de fermeture (20) et curseur (30), caractérisé par

le fait qu'il comprend une bande témoin (40) située sur le passage du curseur (30) et adaptée pour être rompue à la première ouverture.





RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

Numéro de la demande EP 01 40 3121

Catégorie	Citation du document avec i des parties pertine	ndication, en cas de besoin, entes	Revendication concernée	CLASSEMENT DE LA DEMANDE (Int.Cl.7)	
X Y	EP 0 941 937 A (ISH 15 septembre 1999 (* colonne 8, ligne figures 9-11 *		1-7,10, 11 8,9	B65D33/25 B65D33/34 A44B19/26	
Υ	US 4 927 271 A (BRA 22 mai 1990 (1990-0		8		
A	* colonne 3, ligne	42-63; figures 1-5 *	1,9		
Y	22 novembre 2000 (2	NOLDS CONSUMER PROD) 000-11-22) 40 - colonne 5, ligne	9		
Α	CH 690 364 A (SCHUE 15 août 2000 (2000- * le document en en	08-15)	1		
				DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int.CI.7)	
				B65D A44B	
Le pr	ésent rapport a été établi pour tout	es les revendications			
	Lieu de la recherche MUNICH	Date d'achèvement de la recherche 6 mars 2003	Bal	Examinateur	
MUNICH 5 Ma CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES X : particulièrement pertinent à lui seul Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A : arrière-plan technologique		T : théorie ou princi E : document de br date de dépôt ou avec un D : cité dans la den	T: théorie ou principe à la base de l'invention E: document de brevet antérieur, mais publié à la date de dépôt ou après cette date D: cité dans la demande L: cité pour d'autres raisons		

ANNEXE AU RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE RELATIF A LA DEMANDE DE BREVET EUROPEEN NO.

EP 01 40 3121

La présente annexe indique les membres de la famille de brevets relatifs aux documents brevets cités dans le rapport de recherche européenne visé ci-dessus.

Les dits members sont contenus au fichier informatique de l'Office européen des brevets à la date du Les renseignements fournis sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité de l'Office européen des brevets.

06-03-2003

Document brevet au rapport de rech		Date de publication		Membre(s) d famille de brev		Date de publication
EP 0941937	A	15-09-1999	JP JP JP CN EP	2871671 11263353 2000033956 2000152810 1238158 0941937	A A A	17-03-1999 28-09-1999 02-02-2000 06-06-2000 15-12-1999 15-09-1999
US 4927271	Α	22-05-1990	AUCI	JN		
EP 1053947	Α	22-11-2000	CA EP	2308229 1053947		14-11-2000 22-11-2000
CH 690364	Α	15-08-2000	СН	690364	A5	15-08-2000

Pour tout renseignement concernant cette annexe : voir Journal Officiel de l'Office européen des brevets, No.12/82