EP 1 321 358 A3 (11)

## (12)

# **DEMANDE DE BREVET EUROPEEN**

(88) Date de publication A3: 01.06.2005 Bulletin 2005/22 (51) Int CI.7: **B63B 35/79**, B63B 5/24

- (43) Date de publication A2: 25.06.2003 Bulletin 2003/26
- (21) Numéro de dépôt: 02026117.8
- (22) Date de dépôt: 23.11.2002
- (84) Etats contractants désignés: AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR

IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR Etats d'extension désignés:

AL LT LV MK RO SI

- (30) Priorité: 19.12.2001 FR 0116965
- (71) Demandeur: SALOMON S.A. 74370 Metz-Tessy (FR)

- (72) Inventeur: Metrot, Eric WA 6157 Bicton (AU)
- (74) Mandataire: Putet, Gilles Salomon S.A., Direction Juridique et Propriété Industrielle 74996 Annecy Cedex 9 (FR)

#### (54)Sous-ensemble structurel, planche de glisse et leur procédé de fabrication

- (57)L'invention propose notamment un procédé de fabrication d'un sous-ensemble structurel (10) pour une planche de glisse, caractérisé en ce qu'il comporte les étapes consistant à :
- former au moins deux éléments de coque (22, 24);
- assembler les deux éléments de coque (22, 24) à l'aide d'une résine adhésive moussante (42).

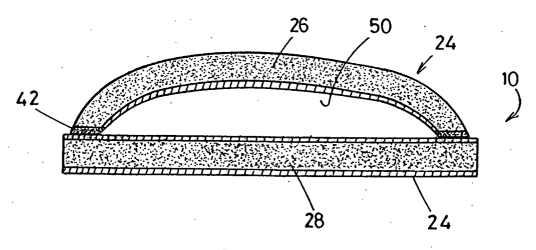


FIG. 2



# RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

Numéro de la demande EP 02 02 6117

Catégorie	Citation du document avec des parties pertine	indication, en cas de besoin, entes	Revendication concernée	CLASSEMENT DE LA DEMANDE (Int.Cl.7)
Α	DE 29 35 529 A (FRA GUSTAV) 19 mars 198 * le document en en		1,17,23	B63B35/79 B63B5/24
Α	FR 2 336 954 A (LAB 29 juillet 1977 (19 * le document en en	77-07-29)	1	
A	US 3 514 798 A (ELL 2 juin 1970 (1970-0 * le document en en	6-02)	1	
A	DE 28 29 380 A (MAR 17 janvier 1980 (19 * le document en en	80-01-17)	1	
A	FR 2 473 457 A (YON 17 juillet 1981 (19 * le document en en	81-07-17)		
A	NL 8 104 783 A (JAN DE JONG) 16 mai 1983 (1983-05-16) * figures II,2 *		1	DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int.CI.7)
				B63B
A,P	WO 02/10011 A (SALOMON S.A; RENARD, PHILIPPE; METROT, ERIC) 7 février 2002 (2002-02-07) * page 6, ligne 12 - page 7, ligne 32; figures 11-13 *		1,7,23	
А	US 3 007 208 A (URBAN STEPHEN E) 7 novembre 1961 (1961-11-07) * colonne 3, ligne 3-5 *		1	
Le pre	ésent rapport a été établi pour tou	tes les revendications	_	
Lieu de la recherche Date d'achè		Date d'achèvement de la recherche	<u>'</u>	Examinateur
	La Haye	14 avril 2005	DE	SENA HERNANDORENA
X : parti Y : parti autre A : arriè	TEGORIE DES DOCUMENTS CITES culièrement pertinent à lui seul culièrement pertinent en combinaison document de la même catégorie re-plan technologique (gation non-écrite	E : document de bre date de dépôt ou avec un D : cité dans la dem L : cité pour d'autres	evet antérieur, ma après cette date ande araisons	

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

EP 02 02 6117

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.

Lesdits 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.

14-04-2005

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication		Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
DE 2935529	Α	19-03-1981	DE	2935529 A1	19-03-19
FR 2336954	Α	29-07-1977	FR	2336954 A1	29-07-19
US 3514798	Α	02-06-1970	AUCI	JN	
DE 2829380	Α	17-01-1980	DE	2829380 A1	17-01-19
FR 2473457	Α	17-07-1981	FR	2473457 A1	17-07-19
NL 8104783	Α	16-05-1983	AUCI	JN	
WO 0210011	A	07-02-2002	FR AU EP EP WO US US	2812269 A1 8408601 A 1224114 A1 1475303 A2 0210011 A1 2002151233 A1 2004198112 A1	01-02-20 13-02-20 24-07-20 10-11-20 07-02-20 17-10-20 07-10-20
US 3007208	 A	07-11-1961	AUCI	JN	

**EPO FORM P0460** 

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