

# Europäisches Patentamt European Patent Office Office européen des brevets



(11) **EP 1 386 723 A3** 

(12)

## **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3: 02.06.2004 Patentblatt 2004/23

(51) Int Cl.<sup>7</sup>: **B30B 15/06** 

(43) Veröffentlichungstag A2: **04.02.2004 Patentblatt 2004/06** 

(21) Anmeldenummer: 03014914.0

(22) Anmeldetag: 01.07.2003

(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: 31.07.2002 DE 10235065

(71) Anmelder: RHEINISCHE FILZTUCHFABRIK
GmbH
52222 Stolberg/Rhld.. (DE)

(72) Erfinder: Espe, Rolf, Dipl.-Ing. 44796 Bochum (DE)

(74) Vertreter: Bauer, Dirk, Dipl.-Ing. Dipl.-Kfm.
BAUER WAGNER PRIESMEYER
Patent- und Rechtsanwälte,
Am Keilbusch 4
52080 Aachen (DE)

#### (54) Presspolster

(57) Offenbart ist ein Presspolster mit einem Gewebe, dessen Kette und/oder Schuss (1) jeweils alternierend Fadenarten mit quer zur Fadenachse unterschiedlicher Elastizität aufweist, wobei diese Fadenarten hochtemperaturbeständiges Polymermaterial aufwei-

sen. Mittels dieses Presspolsters ist der Ausgleich unterschiedlicher Pressdrücke gegenüber den bekannten Presspolstern verbessert.



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeidung EP 03 01 4914

	EINSCHLÄGIGE	DOKUMENTE		
Kategorie	Kennzeichnung des Dokum der maßgeblich	nents mit Angabe, soweit erforderlich, en Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	US 6 040 253 A (HEN 21. März 2000 (2000 * Spalte 1, Zeile 6		1-9	B30B15/06
	* Spalte 3, Zeile 5 Abbildungen 1,3,4 *			
X	18. Mai 1978 (1978-		1,3,9	
A	US 6 342 457 B1 (BE 29. Januar 2002 (20 * Ansprüche 1-5; Ab	02-01-29)	1-9	
A	EP 0 920 983 A (HEI JOSEF) 9. Juni 1999 * Ansprüche; Abbild	(1999-06-09)	1-9	
Α	US 2001/029139 A1 ( 11. Oktober 2001 (2 * Ansprüche; Abbild	001-10-11)	1,3	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7) B30B
A	EP 1 040 909 A (HEI JOSEF) 4. Oktober 2 * Ansprüche; Abbild	000 (2000-10-04)	1	
A	US 5 298 322 A (HEN 29. März 1994 (1994 * Ansprüche; Abbild	1		
A,D	WO 96 13376 A (MARA;DOUGLAS MELVYN (GB PAYNE) 9. Mai 1996 * Ansprüche; Abbild	1		
Der vo	rliegende Recherchenbericht wu	rde für alle Patentansprüche erstellt		
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche		Prüfer
	DEN HAAG	Be1	ibel, C	
X : von Y : von and A : tech O : nich	ATEGORIE DER GENANNTEN DOK besonderer Bedeutung allein betrach besonderer Bedeutung in Verbindung eren Veröffentlichung derselben Kateg inologischer Hintergrund itschriftliche Offenbarung schenliteratur	tet E : älteres Patentdol nach dem Annel mit einer D : in der Anmeldun porie L : aus anderen Grü	grunde liegende kument, das jedo dedatum veröffer g angeführtes Do nden angeführtes	Theorien oder Grundsätze ch erst am oder ntlicht worden ist kument

EPÓ FORM 1503 03.82 (P04C03)

### ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 03 01 4914

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.

14-04-2004

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument				Mitglied(er) Patentfam		Datum der Veröffentlichung	
US	6040253	A	21-03-2000	DE AU AU CA	9418984 699432 3459695 2163146	B2 A	26-01-1995 03-12-1998 30-05-1996 26-05-1996
				EP FI	0713762 955528	A2	29-05-1996 26-05-1996
DE	2650642	Α	18-05-1978	DE	2650642	A1	18-05-1978
US	6342457	B1	29-01-2002	EP AU AU CN DE HU PL	1040910 210553 734059 2064500 1265971 59900537 0000940 338721	T B2 A A,B D1 A2	04-10-2000 15-12-2001 31-05-2001 28-09-2000 13-09-2000 24-01-2002 28-10-2000 11-09-2000
EP	0920983	Α	09-06-1999	DE AT CZ DE DK EP HU PL SK	29721495 249334 9803821 59809559 920983 0920983 9802776 330109 166898	T A3 D1 T3 A1 A1	19-02-1998 15-09-2003 16-06-1999 16-10-2003 26-01-2004 09-06-1999 28-07-1999 07-06-1999 12-07-1999
US	2001029139	A1	11-10-2001	DE DE AT DE EP ES	20005255 20008249 226510 50100044 1136248 2184720	U1 T D1 A1	20-07-2000 31-08-2000 15-11-2002 28-11-2002 26-09-2001 16-04-2003
EP	1040909	A	04-10-2000	EP AT AU CN DE DK ES HU PL PT	1040909 203953 730032 2064600 1265972 59900190 1040909 2162499 0000938 338720 1040909	T B2 A A D1 T3 T3 A2 A1	04-10-2000 15-08-2001 22-02-2001 07-09-2000 13-09-2000 13-09-2001 29-10-2001 16-12-2001 28-10-2000 11-09-2000 28-12-2001

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

## ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 03 01 4914

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

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.

14-04-2004

AT 122963 T 15-06-1995 AU 625929 B1 16-07-1992 CA 2043462 A1 01-07-1992 DE 9115681 U1 20-02-1992 DE 59009157 D1 29-06-1995 DK 493630 T3 14-08-1995 ES 2072368 T3 16-07-1995 KR 9502100 B1 13-03-1995  WO 9613376 A 09-05-1996 AT 160531 T 15-12-1997 DE 29518204 U1 09-05-1996 DE 69501110 D1 08-01-1998 DE 69501110 T2 19-03-1998 DK 735949 T3 10-08-1998 EP 0735949 A1 09-10-1996 ES 2112066 T3 16-03-1998 WO 9613376 A1 09-05-1996	Im Recherchenbe angeführtes Patentd		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 29518204 U1 09-05-1996 DE 69501110 D1 08-01-1998 DE 69501110 T2 19-03-1998 DK 735949 T3 10-08-1998 EP 0735949 A1 09-10-1996 ES 2112066 T3 16-03-1998 WO 9613376 A1 09-05-1996	US 5298322	A	29-03-1994	AT AU CA DE DE DK ES	122963 T 625929 B1 2043462 A1 9115681 U1 59009157 D1 493630 T3 2072368 T3	15-06-1995 16-07-1992 01-07-1992 20-02-1992 29-06-1995 14-08-1995 16-07-1995
GR 3025945 T3 30-04-1998 JP 9507794 T 12-08-1997 US 5855733 A 05-01-1999	WO 9613376	A	09-05-1996	DE DE DK EP ES WO GR JP	29518204 U1 69501110 D1 69501110 T2 735949 T3 0735949 A1 2112066 T3 9613376 A1 3025945 T3 9507794 T	09-05-1996 08-01-1998 19-03-1998 10-08-1998 09-10-1996 16-03-1998 09-05-1996 30-04-1998 12-08-1997

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

**EPO FORM P0461**