(11) **EP 1 269 871 A3**

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:

14.04.2004 Patentblatt 2004/16

(51) Int Cl.7: **A41B 11/00**

(43) Veröffentlichungstag A2:

02.01.2003 Patentblatt 2003/01

(21) Anmeldenummer: 02014280.8

(22) Anmeldetag: 27.06.2002

(84) Benannte Vertragsstaaten:

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

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL LT LV MK RO SI

(30) Priorität: 29.06.2001 DE 10133714

(71) Anmelder: Falke KG 57392 Schmallenberg (DE) (72) Erfinder:

Langer, Angela
57392 Schmallenberg (DE)

Kalde, Franz-Josef
57392 Schmallenberg (DE)

(74) Vertreter: Hoeger, Stellrecht & Partner

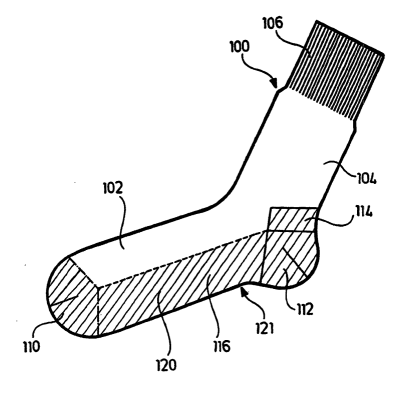
Uhlandstrasse 14 c 70182 Stuttgart (DE)

(54) **Socke**

(57) Um eine Socke, die zumindest einen Bereich umfaßt, der aus einem plattierten Gestrick gebildet ist, welches einen Grundfaden und mindestens einen Plat-

tierfaden umfaßt, zu schaffen, welche eine erhöhte Haltbarkeit im Gebrauch aufweist, wird vorgeschlagen, daß der Plattierfaden eine Chemiefaser umfaßt und auf der Außenseite des Grundfadens liegt.

FIG.1





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 02 01 4280

	EINSCHLÄGIGI	DOKUMENTE		
Kategorie	Kennzeichnung des Dokur der maßgeblich	nents mit Angabe, soweit erforderlich, nen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.CI.7)
X	AU 24979 88 A (GIUS 1. Juni 1989 (1989- * Seite 2, Zeile 24		1,3-6	A41B11/00
X	HOLT) 13. Mai 1942	 SS LTD; PERCY WILLIAM (1942-05-13) - Zeile 36; Abbildungen	1,5,6,9	
Α	DE 199 57 887 A (DE BERNARD (DE)) 28. C * Ansprüche 1-5; Ab	Juni 2001 (2001-06-28)	1,8	
A	FR 2 446 880 A (COL 14. August 1980 (19			
A	US 4 341 097 A (CAS 27. Juli 1982 (1982	SSIDY SR EDWARD L ET AL) 2-07-27)		
A	GB 941 622 A (GEORG 13. November 1963 (RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.CI.7)	
				D04B
Der vo		irde für alle Patentansprüche erstellt	<u> </u>	
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	No.	Průfer
	Den Haag	13. Februar 2004		Gelder, P
X : von Y : von ande A : tech	ATEGORIE DER GENANNTEN DOK besonderer Bedeutung allein betrach besonderer Bedeutung in Verbindung eren Veröffentlichung derselben Kate inologischer Hintergrund	E : älteres Patentdo nach dem Anme g mit einer D : in der Anmeldur gorie L : aus anderen Grü	okument, das jedo Idedatum veröffer ng angeführtes Do Inden angeführtes	ntlicht worden ist okument s Dokument
O: nich	ntschriftliche Offenbarung schenliteratur			e,übereinstimmendes

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 02 01 4280

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.

13-02-2004

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument			Datum der Veröffentlichung	į	Mitglied(er) der Patentfamilie	r	Datum der Veröffentlichung
AU	2497988	Α	01-06-1989	AU	589326	B2	05-10-1989
GB	545154	Α	13-05-1942	KEINE			
DE	19957887	Α	28-06-2001	DE AU WO	19957887 1027101 0140559	A	28-06-2003 12-06-2003 07-06-2003
FR	2446880	Α	14-08-1980	FR	2446880	A1	14-08-1980
US	4341097	Α	27-07-1982	KEINE			
GB	941622	A	13-11-1963	KEINE			

EPO FORM P0461

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