

**Europäisches Patentamt** 

**European Patent Office** 

Office européen des brevets



(11) **EP 0 919 649 A3** 

(12) EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:

27.10.1999 Patentblatt 1999/43

(51) Int. Cl.6: **D02G 3/46** 

(43) Veröffentlichungstag A2:

02.06.1999 Patentblatt 1999/22

(21) Anmeldenummer: 98122206.0

(22) Anmeldetag: 23.11.1998

(84) Benannte Vertragsstaaten:

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

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL LT LV MK RO SI

(30) Priorität: 28.11.1997 DE 19752698

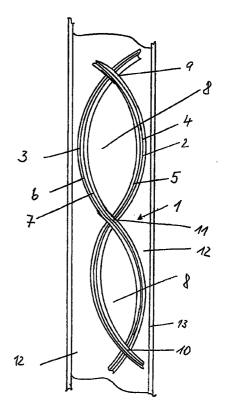
(71) Anmelder: COUSIN Filterie SA F-59117 Wervicq-Sud (FR) (72) Erfinder: Cousin, Vincent 59910 Wervicq (FR)

(74) Vertreter:

Lau-Loskill, Philipp, Dipl.-Phys. Berger Dorfstrasse 35 41189 Mönchengladbach (DE)

## (54) Nähgarn aus synthetischen Multifilamenten sowie Verfahren zur Herstellung eines derartigen Nähgarnes

(57) Es wird ein Nähgarn aus synthetischen Multifilamenten, insbesondere aus Polyamid- und/oder Polyestermultifilamenten beschrieben, wobei mindestens zwei Stränge (2,3) aus parallel zueinander ausgerichteten Multifilamenten (6,7) miteinander verwunden sind und die miteinander verwundenen Stränge mit einer polymeren Beschichtung (12) unter Ausbildung des Nähgarnes versehen sind.





## **EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT**

Nummer der Anmeldung

EP 98 12 2206

Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit / der maßgeblichen Teile	Angabe, soweit erford	erlich, Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
X	GB 950 339 A (SEWING SILK * Anspruch 1 *	S LIMITED)	1,13	D02G3/46
X	EP 0 080 346 A (COLLINS 8 1. Juni 1983 (1983-06-01) * Anspruch 1 *		1,13	
X	DATABASE WPI Section Ch, Week 9101 Derwent Publications Ltd. Class A18, AN 91-002390 XP002113608 & JP 02 277841 A (UNITIKA 14. November 1990 (1990-1 * Zusammenfassung *	LTD),	1,13	
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
				D02G
Der vo	rliegende Recherchenbericht wurde für alle	Patentansprüche er	stellt	
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Reche		Prüfer nme, H-M
X : von Y : von ande A : tech	ATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE besonderer Bedeutung allein betrachtet besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer eren Veröffentlichung derselben Kategorie inologischer Hintergrund tschriftliche Offenbarung	T : der Erfi E : ålteres nach de D : in der A L : aus and	indung zugrunde liegende Patentdokument, das jed Im Anmeldedatum veröffe Inmeldung angeführtes D leren Gründen angeführte	Theorien oder Grundsätze och erst am oder intlicht worden ist okument is Dokument

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

EP 98 12 2206

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.

27-08-1999

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		/litglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichun	
GB 950	339	Α	<u> </u>	СН	759162 A	
				DE	1265109 B	
				FR	1327452 A	02-09-196
				GB	907771 A	
				GB	971499 A	
				NL	128431 C	
				NL	280049 A	
				US	3217989 A	16-11-196
EP 008	 0346	Α	01-06-1983	US	4430853 A	14-02-198
				CA	1190811 A	23-07-198
				US	4523426 A	18-06-198
JP 227	 7841	A	14-11-1990	KEIN	 E	

**EPO FORM P0461** 

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