



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets

⑪ Veröffentlichungsnummer: 0 211 426  
A3

⑫

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

⑬ Anmeldenummer: 86110746.4

⑮ Int. Cl. 4: D21F 1/00

⑭ Anmeldetag: 04.08.86

⑬ Priorität: 05.08.85 US 763039

⑭ Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
25.02.87 Patentblatt 87/09

⑭ Benannte Vertragsstaaten:  
AT BE CH DE FR GB IT LI NL SE

⑭ Veröffentlichungstag des später veröffentlichten  
Recherchenberichts: 27.05.87 Patentblatt 87/22

⑰ Anmelder: Hermann Wangner GmbH & Co KG  
Föhrstrasse 39  
D-7410 Reutlingen(DE)

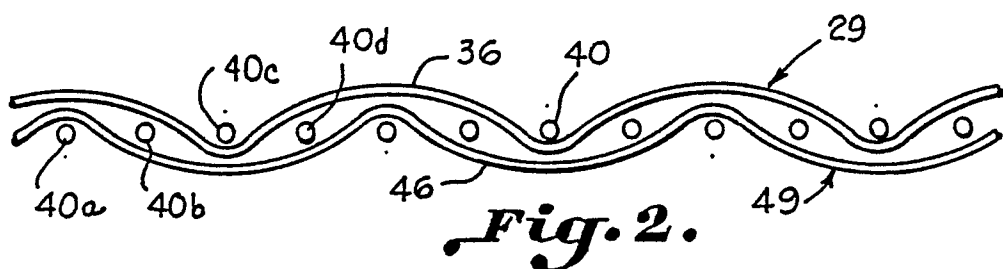
⑰ Erfinder: Gaißer, Hermann  
Sicherstrasse 7  
D-7441 Schlaitdorf(DE)

⑰ Vertreter: Abitz, Walter, Dr.-Ing. et al  
Abitz, Morf, Gritschneider, Freiherr von  
Wittgenstein Postfach 86 01 09  
D-8000 München 86(DE)

⑮ Gewobene, mehrlagige Papiermaschinenbespannung erhöhter Stabilität und Durchlässigkeit.

⑯ Die mehrlagige Papiermaschinenbespannung  
weist miteinander verwebte Längsfäden (36, 46) und  
Querfäden (40a, b, c, d) auf. Die Längsfäden sind

als Paare von zwei vertikal fluchtenden Längsfäden -  
(36, 46 usw.) angeordnet.





EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE

Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. 4)
X	FR-A-2 369 381 (HUYCK) * Insgesamt *	1,3	D 21 F 1/00
X	--- DE-A-2 164 700 (NORDISKA MASKINFILT) * Seite 6, Zeile 22 - Seite 8, Zeile 10; Seite 9, Zeilen 9-18; Figuren 1,2 *	1,3	
X	--- EP-A-0 059 973 (COFFPA) * Insgesamt *	1,3,4	
A	--- DE-B-1 560 181 (ABLANY) * Insgesamt *	1,3,4	
D, A	--- EP-A-0 135 231 (PROCTER & GAMBLE) * Insgesamt *	5	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl. 4)  D 21 F
	-----		

Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.

Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer
DEN HAAG	13-03-1987	DE RIJCK F.
<b>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</b>		
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze	E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelde datum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus andern Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	