(1) Veröffentlichungsnummer:

0 109 042

A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21) Anmeldenummer: 83111165.3

(5) Int. Cl.⁴: **B 41 F 17/00** B 41 M 5/26

(22) Anmeldetag: 09.11.83

30 Priorität: 13.11.82 DE 3242154

43 Veröffentlichungstag der Anmeldung: 23.05.84 Patentblatt 84/21

(88) Veröffentlichungstag des später veröffentlichten Recherchenberichts: 27.12.85

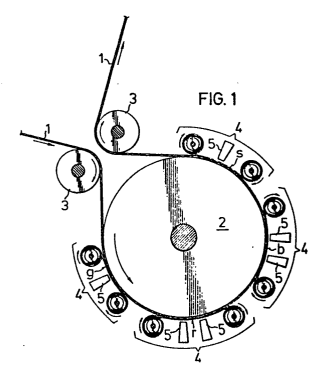
(84) Benannte Vertragsstaaten: AT CH DE FR GB IT LI NL 71 Anmelder: HOECHST AKTIENGESELLSCHAFT Postfach 80 03 20 D-6230 Frankfurt am Main 80(DE)

72) Erfinder: Feess, Erich, Dr. Jahnstrasse 32

D-6238 Hofheim am Taunus(DE)

(54) Verfahren zum Bedrucken von Polyesterfasermaterialien nach der Transferdruck-Technik.

(57) Erfindungsgemäß werden die Farbstoffe von vier verschiedenfarbigen, gleichmäßig gefärbten Papierenkontinuierlich sowie hintereinander durch Rastersysteme übertragen. Um ein gutes Bild zu erzielen, sind 10 bis 20 Raster pro cm angebracht, die das Papier auf die Oberfläche des Textilmaterials drücken. Entweder sind die Raster selbst beheizt oder sie drücken Textilmaterial und Papier auf eine beheizte Fläche. Die Betätigung der Raster erfolgt durch elektronische Steuerung entsprechend dem Abtasten des Motivs.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

ΕP 83 11 1165

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE						
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile		orderlich,	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. ³)	
х	US-A-4 067 017 * Insgesamt *	(M.L. DERTO	JZOS)	1,2	B 41 F 17/00 B 41 M 5/20	
Y				3-7		
Y	FR-A-2 427 201 * Seite 4, Ze Zeile 17; Figur	eile 19 - Se	ite 5,	3	·	
Y	DE-A-2 502 231 ERBSLÖH) * Insgesamt *	(JULIUS & A	UGUST	4		
Y	GB-A-2 069 160 KOGYO) * Seite 1, Zei:	•		5,6	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl. ³)	
Y	GB-A-2 009 040 * Insgesamt *	 (MATHIAS MI	TTER)	4,5	B 41 F B 41 M B 41 J	
Y	DE-B-1 198 381 ELEKTRIK LORENZ * Spalte 4, Zei)	ur 2 *	7		
A	US-A-3 596 055 * Insgesamt *	(W.A. ELSTO	N)	1,3		
	_		/-			
Der	vorliegende Recherchenbericht wur	de für alle Patentanspruc	ne erstellt.			
	Recherchenort DEN HAAG	Abschlußdatum d	1985	MEUL	EMANŠ ^{rui} J.P.	
X: voi Y: voi an A: tec O: nic P: Zw	ATEGORIE DER GENANNTEN Din besonderer Bedeutung allein in besonderer Bedeutung in Verlichen Veröffentlichung derselbeitnologischer Hintergrund intschriftliche Offenbarung vischenliteratur r Erfindung zugrunde liegende T	petrachtet pindung mit einer en Kategorie	nach der D: in der Ar L: aus ande	m Anmelded nmeldung ar ern Gründer	nent, das jedoch erst am ode atum veröffentlicht worden is ngeführtes Dokument angeführtes Dokument n Patentfamilie, überein-	



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 83 11 1165

	EINSCHLÄGI		Seite 2	
tegorie	Kennzeichnung des Dokument der maßge	s mit Angabe, soweit erforderlich, blichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. 3)
A	WO-A-8 102 706 PROJECT) * Insgesamt *	1,4-6		
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl. ³)
De	er vorlægende Recherchenbericht wur	de für alle Patentanspruche erstellt.		
	Recherchenort DEN HAAG	MEUL	EMANŠ ^{ruig} .P.	
X : v	KATEGORIE DER GENANNTEN D on besonderer Bedeutung allein I on besonderer Bedeutung in Verl inderen Veröffentlichung derselbe echnologischer Hintergrund iichtschriftliche Offenbarung	petrachtet nac	h dem Anmelded	nent, das jedoch erst am oder atum veröffentlicht worden is ngeführtes Dokument n angeführtes Dokument