

Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11) **EP 0 786 552 A3**

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 15.09.1999 Patentblatt 1999/37

(51) Int. Cl.⁶: **D21H 11/04**, B41M 5/00

(43) Veröffentlichungstag A2: 30.07.1997 Patentblatt 1997/31

(21) Anmeldenummer: 97100087.2

(22) Anmeldetag: 04.01.1997

(84) Benannte Vertragsstaaten:

BE CH DE DK ES FI FR GB GR IT LI LU NL PT SE

(30) Priorität: 26.01.1996 DE 19602793

(71) Anmelder:

Felix Schoeller jr Foto- und Spezialpapiere GmbH & Co. KG 49086 Osnabrück (DE) (72) Erfinder:

- Storbeck, Wolfgang 49143 Bissendorf (DE)
- Dransmann, Gerhard, Dr. 49080 Osnabrück (DE)
- (74) Vertreter:

Minderop, Ralph H., Dr. rer. nat. Cohausz & Florack, Patentanwälte, Kanzlerstrasse 8a 40472 Düsseldorf (DE)

(54) Aufzeichnungsmaterial für das Tintenstrahl-Druckverfahren

(57) Ein Aufzeichnungsmaterial für das Tintenstrahldruckverfahren mit hoher Dimensionsstabilität, guter Farbdensität und Wasserfestigkeit, geringem Farbverlaufen und genaue Feldabstände besteht aus einem Träger und einer pigment- und bindemittelhaltigen Tintenaufnahmeschicht, wobei das Papier ein Gemisch von Nadelholzsulfat- und Eukalyptuszellstoff enthält, eine Feuchtdehnung in Querrichtung < 3,0%, ein Zugfestigkeits- und Biegesteifigkeitsverhältnis längs/quer < 2 und eine Dichte < 0,8 m³/kg aufweist.



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 97 10 0087

	EINSCHLÄGIGE DOKL			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit / der maßgeblichen Teile	Angabe, soweit erforderlich,	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.CI.6)
Α	EP 0 423 829 A (OJI PAPER 24. April 1991 (1991-04-2 * Seite 4, Zeile 29 - Zei * Seite 6, Zeile 23 - Zei	24) le 50 *	1,3,4,6,	D21H11/04 B41M5/00
Α	US 5 320 897 A (KONDO HIR 14. Juni 1994 (1994-06-14 * Beispiel 6 *		1	
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.CI.6) D21H B41M
Der vo	orliegende Recherchenbericht wurde für alle	Patentansprüche erstellt		
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	<u> </u>	Prûfer
	DEN HAAG	22. Juli 1999	Ber	nardo Noriega, F
X : von Y : von and A : tech O : nich	ATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE besonderer Bedeutung allein betrachtet besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer eren Veröffentlichung derselben Kategorie unologischer Hintergrund tschriftliche Offenbarung schenliteratur	nach dem Anme D : in der Anmeldur L : aus anderen Grü	grunde liegende kument, das jedo Idedatum veröffer g angeführtes unden angeführtes	Theorien oder Grundsätze ch erst am oder ttlicht worden ist kurnent

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 97 10 0087

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.

22-07-1999

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung	
EP 0423829	Α	24-04-1991	JP	3133686	A	06-06-199
			JP	3199081	Α	30-08-199
			JP	7002431	В	18-01-199
			DE	69015765	D	16-02-199
			DE	69015765	T	27-07-199
			US	5213873	Α	25-05-199
US 5320897	Α	14-06-1994	JP	5294057	 А	09-11-199

EPO FORM P0461

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