11) Veröffentlichungsnummer:

0 097 620

A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21) Anmeldenummer: 83810270.5

22 Anmeldetag: 20.06.83

(51) Int. Cl.3: B 41 M 5/12

B 41 M 5/26

- Priorität: 24.06.82 CH 3886/82 20.01.83 CH 318/83
- (43) Veröffentlichungstag der Anmeldung: 04.01.84 Patentblatt 84/1
- Weröffentlichungstag des später veröffentlichten Recherchenberichts: 28.03.84
- 84 Benannte Vertragsstaaten: BE CH DE FR GB IT LI SE

- 71) Anmelder: CIBA-GEIGY AG Postfach CH-4002 Basel(CH)
- (72) Erfinder: Braun, Rosalinde, Dr. Im Niederholzboden 46 CH-4125 Riehen(CH)

- 54 Druckempfindliches oder wärmeempfindliches Aufzeichnungsmaterial.
- Druckempfindliches oder wärmeempfindliches Aufzeichnungsmaterial, welches in seinem Farbreaktantensystem als Farbentwickler für den Farbbildner eine Metallkomplexverbindung der Formel

 $(R)_{k-n}Me(An)_{n/r}$

(1)

enthält

in der Me ein n-wertiges Metallion ist,

R einen einzähnigen oder vielzähnigen, farblosen organischen Liganden darstellt, der über Heteroatome mit dem Metallion komplex gebunden ist, und

An ein r-wertiges Anion,

- je nach dem Metall die Koordinationszahl 4 oder 6 des Metallions,
- n 1, 2, 3 oder 4 und
- r 1 oder 2 bedeuten.

260 0 c



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

EP 83 81 0270

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE					EF	၀၁ င	31 0270
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile			Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. CI. 3)		
х	DE-A-1 926 421 CORPORATION) *Seite 1, Zei Zeile 23 - S Beispiel 46*	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	ite 4, le 20;	1-6,14 ,15	B 41 : B 41		5/12 5/26
х	DE-A-2 161 202 KAISHA RICOH) *Seite 3, Zei Zeile 7*		ite 4,	1-4,6,14,15			
X,Y	US-A-3 980 492 *Spalte 1, Zei		•	1-6,14			
Х	PATENTS ABSTRACTS OF JAPAN, Band 5, Nr. 189(M-99)(861), 28. November 1981, Seite 112 M 99; Decomposed Japan		99; (RICOH	1-4	B 41 M 5/1		5/12 5/18
Y	EP-A-O 012 112 *Seite 11, Ze: Zeile 11*	 (CIBA-GEIGY ile 26 - Seit	AG.) te 13,	14-18	B 41	М	5/26
Y	US-A-4 226 962 *Spalte 1, Zeile	 (J.J.STOLFO) en 18-60*)	14-18			
Dor	vorliegende Beobersbach						
<u> </u>	vorliegende Recherchenbericht wur Recherchenort DEN HAAG	Abschlußdatum de	r Recherche	<u> </u>	Prüfer		
X: vor Y: vor and A: tec O: nic P: Zw	TERN HAAG ATEGORIE DER GENANNTEN Der besonderer Bedeutung allein in besonderer Bedeutung in Verf deren Veröffentlichung derselbe hnologischer Hintergrund htschriftliche Offenbarung ischenliteratur Erfindung zugrunde liegende T	betrachtet bindung mit einer en Kategorie	E: älteres Parnach dem D: in der Ann L: aus ander	lentdokumer Anmeldedat neldung ang n Gründen a	etunrtes Doi ngeführtes I Patentfamilie	ch erst a dicht wo kument Dokume	ent