

① Veröffentlichungsnummer: 0 415 056 A3

(12)

## **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

21) Anmeldenummer: 90113825.5

(51) Int. Cl.5: **G03C** 7/305, //C07D285/24

(22) Anmeldetag: 19.07.90

Priorität: 01.08.89 DE 3925438

43 Veröffentlichungstag der Anmeldung: 06.03.91 Patentblatt 91/10

84 Benannte Vertragsstaaten: BE DE FR GB

(88) Veröffentlichungstag des später veröffentlichten Recherchenberichts: 20.03.91 Patentblatt 91/12 71 Anmelder: Agfa-Gevaert AG

W-5090 Leverkusen 1(DE)

(72) Erfinder: Bergthaller, Peter, Dr. Leuchter Gemark 5a W-5060 Bergisch Gladbach 2(DE) Erfinder: Krüger, Thomas, Dr. Friedrich-Engels-Strasse 18 W-5090 Leverkusen 1(DE) Erfinder: Stolzenburg, Rudolf

Weissenstein 94 W-4018 Langenfeld(DE) Erfinder: Hübner, Dirk Dr. Am Krausen Baum 13 W-5000 Köin 80(DE)

- Farbfotografisches Aufzeichnungsmaterial mit einem Kuppler, der eine fotografisch wirksame Verbindung freisetzt.
- 57 Bei Verwendung von DIR-Kupplern der Formel I in farbfotografischen Silberhalogenidmaterialien werden hohe Kanteneffekte und Interimageeffekte erzielt.

In Formel I bedeuten:

 $R^{1} \text{ Alkyl, beispielsweise -} C_{4}H_{9}\text{-}t, \text{ Aryl, beispielsweise p-Alkoxyphenyl -} NH\text{-}Aryl \text{ oder -}NH\text{-}NH\text{-}R^{3};$ R<sup>2</sup> H, Halogen, z.B. Chlor, Alkoxy, Alkylthio oder -NH-R<sup>4</sup>;

R<sup>3</sup>, R<sup>4</sup> Acyl;

X den Rest einer fotografisch wirksamen Verbindung mit einem monocyclischen 1,2,3- oder 1,2,4-Triazolring; TIME ein Bindeglied;

n 0 oder 1.

ᇤ



## **EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT**

EP 20 11 3825

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE					
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderli der maßgeblichen Teile		Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. CI.5)	
Υ	US-A-3 841 880 (S.S. KE * Ansprüche *	RTEL)	1-6	G 03 C 7/305 // C 07 D 285:24	
D,Y	EP-A-0 287 833 (AGFA) * Ansprüche *		1-6		
P,A	EP-A-0 336 411 (FUJI) * Seite 22, Verbindungen (1	 5),(17); Seite 27, Verbingung (3	1-3		
	<del>-</del>				
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. CI.5)	
				G 03 C 7/00	
		•			
De	r vorliegende Recherchenbericht wur	de für alle Patentansprüche erstellt			
	Recherchenort Abschlußdatum der Recherche			Prüfer	
	Berlin 26 November 90				

## KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE

- 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 Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- D: in der Anmeldung angeführtes Dokument
- L: aus anderen Gründen angeführtes Dokument
- &: Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument