

12

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

21 Anmeldenummer: **88108728.2**

51 Int. Cl. 4: **G 03 C 5/54**

22 Anmeldetag: **01.06.88**

30 Priorität: **13.06.87 DE 3719765**

43 Veröffentlichungstag der Anmeldung:
21.12.88 Patentblatt 88/51

84 Benannte Vertragsstaaten: **BE DE FR GB NL**

88 Tag des später veröffentlichten Recherchenberichts:
24.05.89 Patentblatt 89/21

71 Anmelder: **AGFA-GEVAERT AG**
D-5090 Leverkusen 1 (DE)

72 Erfinder: **Ohst, Holger, Dr.**
Klutstein 33
D-5060 Bergisch Gladbach 2 (DE)

Süling, Carlhans, Dr.
Carl-Leverkus-Strasse 10
D-5068 Odenthal (DE)

Schenk, Günther, Dr.
Rybnikerstrasse 6
D-5000 Köln 80 (DE)

Wingender, Kaspar
Rüttersweg 53
D-5090 Leverkusen 1 (DE)

Peters, Manfred, Dr.
Gutenbergstrasse 25
D-5090 Leverkusen 1 (DE)

Boie, Immo, Dr.
Stöcken 13a
D-5653 Leichlingen (DE)

54 Farbdiffusionsverfahren.

57 Farbige Diffusionsbilder können durch ein Schnellverfahren hergestellt werden, bei dem ein erstes blattförmiges Material, das auf einem Schichtträger mindestens eine lichtempfindliche Silberhalogenidemulsionsschicht und mindestens eine farbgebende Verbindung enthält, die bei Entwicklung einen diffusionsfähigen Farbstoff zu liefern vermag, und/oder ein zweites nichtlichtempfindliches blattförmiges Material, das eine Bindemittelschicht mit einem darin enthaltenen Salz einer schwach aciden organischen Verbindung und einer starken organischen Base enthält, mit einer wäßrigen Flüssigkeit befeuchtet werden wird, worauf die beiden blattförmigen Materialien in beschichtungsseitigem Kontakt miteinander auf 40 bis 120°C erwärmt und anschließend voneinander getrennt werden.



EP 88 10 8728

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.4)
A	EP-A-0 160 313 (FUJI PHOTO FILM) * Seite 39, Zeile 8 - Seite 42, Zeile 6; Ansprüche *		G 03 C 5/54

A	EP-A-0 195 979 (AGFA-GEVAERT) -----		
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.4)
			G 03 C 1
			G 03 C 5
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 13-03-1989	
		Prüfer PHILOSOPH L. P.	
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 andern Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	