



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets



(11) **EP 0 695 636 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**24.09.1997 Patentblatt 1997/39**

(51) Int. Cl.<sup>6</sup>: **B41F 31/00**, B41F 7/36

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**07.02.1996 Patentblatt 1996/06**

(21) Anmeldenummer: **95110528.7**

(22) Anmeldetag: **06.07.1995**

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**CH FR GB IT LI SE**

(71) Anmelder: **KOENIG & BAUER-ALBERT  
AKTIENGESELLSCHAFT  
97080 Würzburg (DE)**

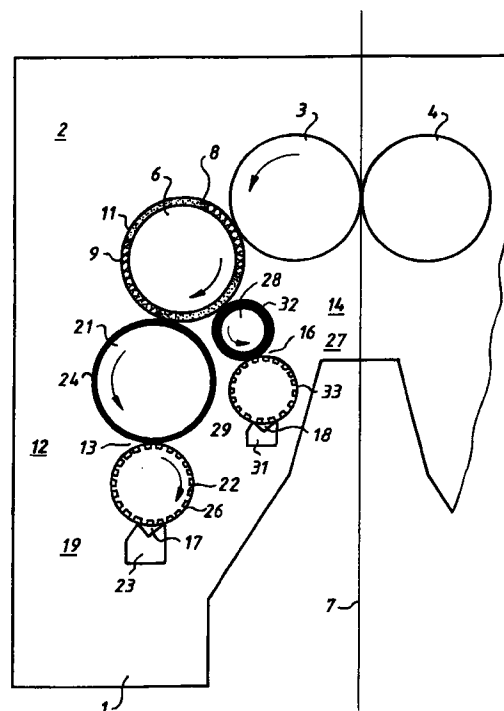
(30) Priorität: **14.07.1994 DE 4424891**

(72) Erfinder: **Schäfer, Karl Robert  
D-97222 Rimpfing (DE)**

(54) **Verfahren und Vorrichtung zum Einfärben einer "wasserlosen" Flachdruckplatte**

(57) Bei einem Verfahren und einer Vorrichtung zur Durchführung dieses Verfahrens zum Einfärben einer "wasserlosen" Flachdruckplatte (8) besteht die Aufgabe darin, konventionelle Druckfarben zu verwenden. Erfindungsgemäß wird dies durch Zufuhr eines Trennmittels (18) auf die Flachdruckplatte mittels eines Trennmittel-Auftragswerkes (14) erreicht.

FIG.1



EP 0 695 636 A3



Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 95 11 0528

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
A	DEUTSCHER DRUCKER, Bd. 29, Nr. 17, 6.Mai 1993, Seiten W32, W34, W38, W41-W45, XP000226769 HERMANIES R: "DER WASSERLOSE OFFSETDRUCK-WECHSELWIRKUNGEN ZWISCHEN FARBE UND DRUCKFORM" -----	1-8	B41F31/00 B41F7/36
			<b>RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)</b>  B41F
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
<b>Recherchenort</b> DEN HAAG		<b>Abschlußdatum der Recherche</b> 25.Juli 1997	<b>Prüfer</b> Madsen, P
<b>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</b> 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			

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)