

12

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

21 Anmeldenummer: 86103095.5

51 Int. Cl.<sup>3</sup>: **B 41 F 29/08**  
**B 41 M 9/04**

22 Anmeldetag: 07.03.86

30 Priorität: 14.03.85 DE 3509044

43 Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
17.09.86 Patentblatt 86/38

88 Veröffentlichungstag des später  
veröffentlichten Recherchenberichts: 07.10.87

84 Benannte Vertragsstaaten:  
CH DE FR GB IT LI SE

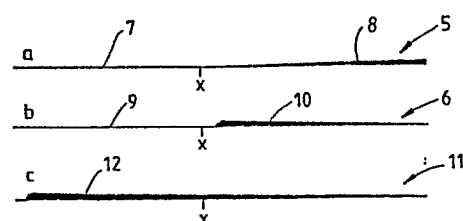
71 Anmelder: **M.A.N.-ROLAND Druckmaschinen**  
**Aktiengesellschaft**  
**Christian-Pless-Strasse 6-30**  
**D-6050 Offenbach/Main(DE)**

72 Erfinder: **Köbler, Ingo**  
**Zeisigweg 7**  
**D-8901 Anhausen(DE)**

54 **Druckwerk für eine Offset-Rotationsdruckmaschine.**

57 Um eine qualitative Angleichung zweier identischer Druckbilder auf einem doppelt großen Gummizylinder zu erreichen, wird die Dicke der Unterlage (5, 6, 11) verändert. Vorzugsweise erhält die unterhalb des zweiten Druckbildes liegende Unterlage in Umfangsrichtung gesehen einen keilförmigen Querschnitt (8, 10, 12).

Fig. 2





Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

0194617

Nummer der Anmeldung

EP 86 10 3095

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. 4)
E	EP-A-0 182 156 (ALBERT-FRANKENTHAL AG) * Seite 3, Absatz 2; Seite 11, Zeile 21 - Seite 12, Zeile 15; Figuren 1,3 *	1	B 41 F 29/08 B 41 M 9/04
A	--- DE-B-1 201 854 (ROLAND OFFSETMASCHINENFABRIK) * Insgesamt *	1	
A	--- FR-A-2 157 464 (MASCHINENFABRIK AUGSBURG-NÜRNBERG AG) * Seite 1, Zeilen 31-35; Figuren 3,4 *	3,4	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl. 4)
			B 41 F B 41 M B 41 N
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 27-07-1987	Prüfer LUTZ
<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, überein- stimmendes Dokument			