(1) Veröffentlichungsnummer:

0 118 128

A3

12

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21) Anmeldenummer: 84102354.2

(51) Int. Cl.4: B 41 F 7/36

(22) Anmeldetag: 05.03.84

30 Priorität: 08.03.83 DE 3308067

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung: 12.09.84 Patentblatt 84/37

(88) Veröffentlichungstag des später veröffentlichten Recherchenberichts: 25.09.85

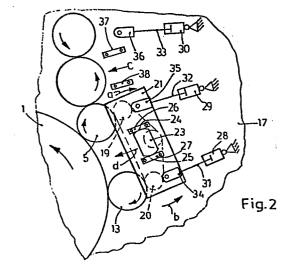
84 Benannte Vertragsstaaten: CH DE FR GB IT LI SE 7) Anmelder: M.A.N.-ROLAND Druckmaschinen Aktiengesellschaft Christian-Pless-Strasse 6-30

Christian-Pless-Strasse 6-30 D-6050 Offenbach/Main(DE)

72) Erfinder: Fischer, Hermann Pferseer-Strasse 15 D-8900 Augsburg(DE)

(54) Rotationsdruckmaschine mit einer Feuchtflüssigkeitszuführvorrichtung.

(57) Eine Rotationsdruckmaschine weist einen Plattenzylinder (1) und eine ein Farbwerk und ein Feuchtwerk umfassende Flüssigkeitszuführvorrichtung auf. Diese umfaßt Walzen und ein endloses, über zwei Umlenkrollen (19,20) geführtes Band (18). Das Band, das eine farb- und feuchtflüssigkeitsaufnehmende Oberfläche hat und sich über die Breite der Walzen erstreckt, ist mit Führungselementen (24,25) versehen, die mit maschinenfesten Gegenführungselementen (26,27) zusammenwirken. Die Führungs- und Gegenführungselemente sind derart ausgebildet, daß das Band senkrecht zu den Achsen zweier Walzen verschiebbar und zusätzlich zumindest um eine der Achsen einer Umlenkrolle (19,20) schwenkbar ist. Weiterhin sind maschinenfest abgestützte Stellmittel (28,29) zur Festlegung des Bandes in mindestens zwei unterschiedlichen Betriebsstellungen vorgesehen, in denen das Band mit einer oder zwei Walzen (5,13) der Flüssigkeitszuführvorrichtung in Berührung steht. Durch die so möglichen unterschiedlichen Anstellungen des Bandes kann verschiedenartigen Störungen bei der Flüssigkeitszufuhr zum Plattenzylinder (1) entgegengewirkt werden.









EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

ΕP 84 10 2354

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE						
Categorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe-soweit erforderlich. der maßgeblichen Teile			etrifft spruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. 3)	
А	US-A-2 036 451 * Seite 1, linke - Seite 1, rec 22; Figur 1 *	(WOOD) Spalte, Zeile 35 Thte Spalte, Zeile	5 e		B 41 F	7/36
				·		
					RECHERCH SACHGEBIETE	
					B 41 F	
De	r vorliegende Recherchenbericht wur	de für alle Patentansprüche erstellt.				
	Recherchenort Abschlußdatum der Recherche DEN HAAG 18-04-1985 LONG				Prüfer KE J.W.	
X . vc	ATEGORIE DER GENANNTEN D on besonderer Bedeutung allein t on besonderer Bedeutung in Vert nderen Veröffentlichung derselbe chnologischer Hintergrund chtschriftliche Offenbarung	netrachtet na	ich dem A der Anme	nmeldedat eldung ang	nt, das jedoch er um veröffentlich eführtes Dokum ingeführtes Doku	t worden is: ent
P: Z1	chnologischer Hintergrund chtschriftliche Offenbarung wischenliteratur er Erfindung zugrunde liegende 1	C. MI			Patentfamilie, üb nt	

EPA Form 1503. 03.82