11 Veröffentlichungsnummer:

0 247 337 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21) Anmeldenummer: 87105106.6

(51) Int. Cl.4: **B41M** 1/36 , **B41M** 1/30 , **B41M** 1/06

22 Anmeldetag: 07.04.87

③ Priorität: 30.05.86 DE 3618161

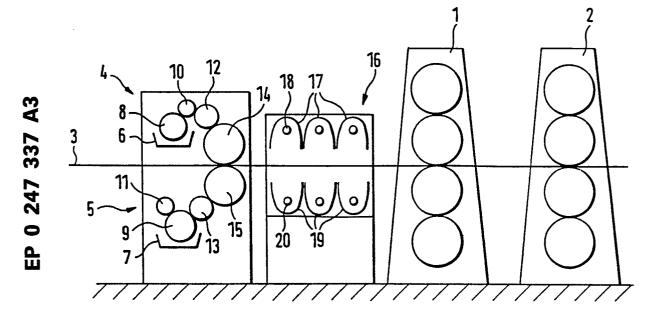
(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung: 02.12.87 Patentblatt 87/49

84 Benannte Vertragsstaaten: CH DE FR IT LI SE

Veröffentlichungstag des später ver öffentlichten Recherchenberichts: 29.03.89 Patentblatt 89/13 Anmelder: M.A.N.-ROLAND Druckmaschinen
Aktiengesellschaft
Christian-Pless-Strasse 6-30
D-6050 Offenbach/Main(DE)

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

- Verfahren zur Vorbehandlung einer Druckträgerbahn.
- Tusatz einer Feuchtflüssigkeit erfolgenden Flachdruck eine unterschiedliche Feuchtigkeitsverteilung in der Druckträgerbahn nach dem Druck zu vermeiden, wird auf diese vor dem Druck eine dünne Schicht eines farblosen, bedruckbaren, wasserabstoßenden Materials, beispielsweise ein Sillkonlack, ein UV-Lack oder eine Imprägnierflüssigkeit aufgetragen.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

EP 87 10 5106

	EINSCHLÄGIG	E DOKUMENTE]
Kategorie	Kennzeichnung des Dokumer der maßgeblici	lich, Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.4)	
A	WO-A-8 502 133 (E. * Insgesamt *		1-6	B 41 M 1/36 B 41 M 1/30
Α	AG) * Seite 3, Zeilen 3	-0 076 905 (BASF FARBEN UND FASERN ite 3, Zeilen 33-34; Seite 6, en 30-35; Ansprüche *		B 41 M 1/06
A	PATENT ABSTRACTS OF 197 (M-239)[1342], JP-A-58 96 586 (YUU 08-06-1983	27. August 1983; &	. 1-6	
A	DE-A-1 944 962 (CA BINDA S.p.A) * Insgesamt *	RTIERE AMBROGIO	1-6	
A	FR-A-1 264 233 (IM INDUSTRIES) * Insgesamt *	PERIAL CHEMICAL	1-6	
A,D	DE-A-2 457 509 (MA AUGSBURG-NÜRNBERG A * Insgesamt *		1-6	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.4) B 41 M 1/00
——————————————————————————————————————	orliegende Recherchenbericht wurd	le für alle Patentansprüche erst	telit	
	Recherchemort DEN HAAG	Abschlußdatum der Recht 09-01-1989		Präfer ∩N A .1
DEN HAAG 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		DOKUMENTE T: der Ei E: ältere nach (g mit einer ggorie L: aus E: Mitgl	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 (P0403)