

12 **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

21 Anmeldenummer: **88119402.1**

51 Int. Cl.<sup>5</sup>: **B41M 5/10**

22 Anmeldetag: **22.11.88**

30 Priorität: **03.12.87 DE 3741022**  
**20.10.88 DE 3835783**

43 Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
**07.06.89 Patentblatt 89/23**

84 Benannte Vertragsstaaten:  
**AT BE CH DE ES FR GB GR IT LI LU NL SE**

58 Veröffentlichungstag des später veröffentlichten  
Recherchenberichts: **07.11.90 Patentblatt 90/45**

71 Anmelder: **Pelikan Aktiengesellschaft**  
**Podbielskistrasse 141 Postfach 103**  
**D-3000 Hannover 1(DE)**

72 Erfinder: **Kunkel, Ernst**  
**Kolbeweg 16**  
**D-3000 Hannover 51(DE)**  
Erfinder: **Bubolz, Petra**  
**Dorfstrasse 64**  
**D-3008 Garbsen 4(DE)**  
Erfinder: **Rutz, Wolfhard**  
**Hohensteinweg 12**  
**D-3000 Hannover 21(DE)**  
Erfinder: **Muschter, Sigo**  
**Geibelstrasse 12**  
**D-3000 Hannover 1(DE)**

74 Vertreter: **Volker, Peter, Dr. et al**  
**Pelikan Aktiengesellschaft Podbielskistrasse**  
**141 Postfach 103**  
**D-3000 Hannover 1(DE)**

54 **Mehrschichtiges, flexibles Übertragungsband.**

57 Beschrieben wird ein mehrschichtiges, flexibles Übertragungsband mit einem Hilfsträger und einer Haftkleberschicht, wobei zwischen Hilfsträger und Haftkleberschicht eine bindemittelhaltige Übertragungsschicht, die zur Haftkleberschicht eine stärkere Haftung als zum Hilfsträger aufweist, vorliegt. Die bindemittelhaltige Übertragungsschicht enthält ein Abrißhilfsmittel in Form eines löslichen Zellulosederivats. Bei Einverleibung von Weißpigmenten in die Übertragungsschicht läßt sich das Übertragungsband zur Korrektur schriftlicher Darstellungen bzw. von Schriftzeichen einsetzen. Die Korrektur erfolgt schnell und einfach und führt zur Ausbildung einer gleichmäßigen Abdeckung mit scharfem Abriß.

**EP 0 318 804 A3**



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.4)
X	IBM TECHNICAL DISCLOSURE BULLETIN. vol. 19, no. 2, Juli 1976, NEW YORK US Seite 672 C.A. Bruce et al.: "Delayed Tack Ribbon for Laser Transfer and Other Printing" * das ganze Dokument * ---	1-16	B41M5/10
X,Y	FR-A-1567972 (DATACOPY LIMITED) * das ganze Dokument * ---	1-16	
X,Y	DE-B-1147244 (COLUMBIA RIBBON AND CARBON MANUFACTURING COMPANY) * Spalte 2, Zeile 45 - Spalte 3, Zeile 28; Anspruch 1 * ---	1-16	
Y	FR-A-1504067 (CARBON PAPER COMPANY) * Seite 4, Zeilen 26 - 32 * Examples 2, 3* ---	1-16	
Y	GB-A-1036743 (G. WAGNER VERWALTUNGSGESELLSCHAFT) * Seite 3, Zeilen 48 - 113 * -----	1-16	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.4)
			B41M B41J
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 05 SEPTEMBER 1990	Prüfer BACON A. J.
<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 : mündliche 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			