

(19)



Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11)

EP 0 800 996 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
12.08.1998 Patentblatt 1998/33

(51) Int. Cl.⁶: B31D 1/02, B65H 37/00,
B65H 39/14

(43) Veröffentlichungstag A2:
15.10.1997 Patentblatt 1997/42

(21) Anmeldenummer: 97102673.7

(22) Anmeldetag: 19.02.1997

(84) Benannte Vertragsstaaten:
CH DE DK FR GB IT LI

(72) Erfinder:
• Kromer, Peter
70771 Leinfelden-Echterdingen (DE)
• Pasquini, Jean-Francois
70771 Leinfelden-Echterdingen (DE)

(30) Priorität: 19.02.1996 DE 19606014

(71) Anmelder:
Pasquini und Kromer GmbH
70794 Filderstadt (DE)

(74) Vertreter:
Herzog, Friedrich Joachim, Dipl.-Ing.
Birkenstrasse 77
71155 Altdorf (DE)

(54) Verfahren und Vorrichtung zum Herstellen einer Etikettenrolle

(57) Es wird ein Verfahren und eine Vorrichtung zum Herstellen einer Rolle von auf einem Träger angeordneten und von ihm lösbar verklebten Selbstklebeetiketten beschrieben. Die Selbstklebeetiketten werden an einer scharfen Umlenkante vom Träger gelöst und dann mit einem neuen Träger, oder in einer gegenüber ihrer ursprünglichen Position auf dem bisherigen Träger

versetzten Position wieder mit dem bereits zuvor verwendeten Träger, verklebt. Dazu ist in geringem Abstand von der Umlenkante, an der das Selbstklebeetikett vom Träger abgenommen wird, ein Übernahmeelement vorgesehen, über welches der neue Träger oder der alte Träger positionsversetzt geführt ist.

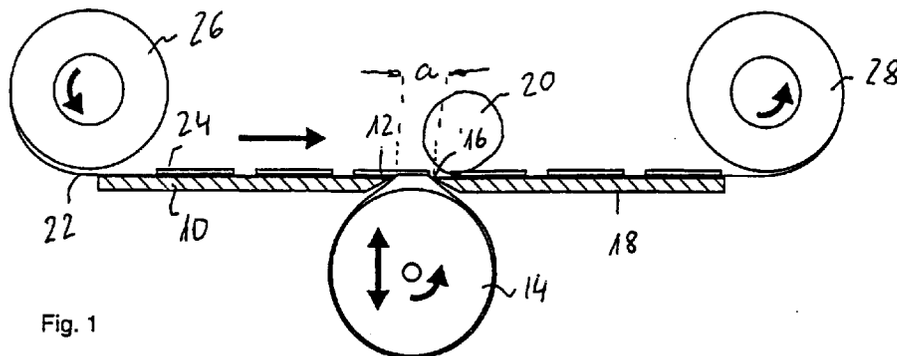


Fig. 1

EP 0 800 996 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 97 10 2673

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
X	US 5 167 752 A (M. DOWLING) 1. Dezember 1992	1, 2, 4, 5, 7, 9, 10	B31D1/02 B65H37/00 B65H39/14
Y	* Spalte 3, Zeile 56 - Spalte 7, Zeile 27; Abbildungen 1-6 *	3	
Y	---		
Y	GB 2 254 839 A (OSAKA SEALING PRINTING CO) 21. Oktober 1992	3	
A	* Abbildung 9 *	8	
X	---		
X	US 3 457 137 A (R. MCCARTHY) 22. Juli 1969	1, 2, 4, 5, 7, 9	
	* Spalte 3, Zeile 66 - Spalte 6, Zeile 52; Abbildungen 5, 6 *		
X	---		
X	US 4 475 969 A (C. REED) 9. Oktober 1984	1, 2, 4, 5, 9	
	* Spalte 2, Zeile 13 - Spalte 3, Zeile 38 *		
	* Spalte 4, Zeile 40 - Zeile 50 *		
	* Abbildungen 1, 2, 6 *		
X	---		
X	GB 2 235 176 A (OSAKA SEALING PRINTING CO) 27. Februar 1991	1, 2, 4, 6, 9	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6) B31D B65H B65C
	* Seite 5, Zeile 11 - Seite 8, Zeile 3 *		
	* Abbildungen 1A, 1B *		

Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
DEN HAAG	22. Juni 1998	Smolders, R	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze	
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet		E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist	
Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie		D : in der Anmeldung angeführtes Dokument	
A : technologischer Hintergrund		L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument	
O : nichtschriftliche Offenbarung		& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	
P : Zwischenliteratur			

EPO FORM 1503 03 B2 (P04C03)