

(19)



Europäisches Patentamt

European Patent Office

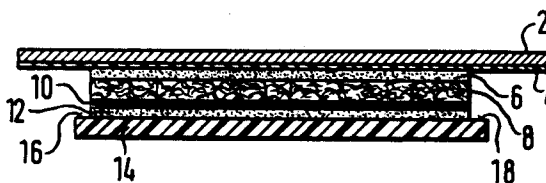
Office européen des brevets

(11) Veröffentlichungsnummer: **0 388 998 A3**

(12)

**EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**(21) Anmeldenummer: **90108937.5**(51) Int. Cl.<sup>5</sup>: **G09F 3/02**(22) Anmeldetag: **20.06.84**(30) Priorität: **21.06.83 DE 3322309**(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
**26.09.90 Patentblatt 90/39**(60) Veröffentlichungsnummer der früheren  
Anmeldung nach Art. 76 EPÜ: **0 129 850**(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE**(88) Veröffentlichungstag des später veröffentlichten  
Recherchenberichts: **04.03.92 Patentblatt 92/10**(71) Anmelder: **ZWECKFORM ETIKETTIERTECHNIK  
GESELLSCHAFT MIT BESCHRÄNKTER  
HAFTUNG**  
**Industriestrasse 2**  
**W-8150 Holzkirchen(DE)**(72) Erfinder: **Will, Rolf**  
**Osterleite 6**  
**W-8170 Bad Tölz(DE)**  
Erfinder: **Ast, Hans-Peter**  
**St. Margarethen-Weg 22**  
**W-8204 Brannenburg(DE)**(74) Vertreter: **Fincke, Karl Theodor, Dipl.-Phys. Dr.**  
**et al**  
**Patentanwälte H. Weickmann, Dr. K. Fincke**  
**F.A. Weickmann, B. Huber Dr. H. Liska, Dr. J.**  
**Prechtel Kopernikusstrasse 9 Postfach 86 08**  
**20**  
**W-8000 München 86(DE)**(54) **Auf die Umfangsfläche eines Körpers einer Trockenbatterie aufgeklebtes, mehrschichtiges Etikett.**

(57) Auf eine Umfangsfläche eines Körpers, insbesondere einer Trockenbatterie, aufschumpfbares mehrschichtiges Haftetikett mit einer Trägerschicht für einen von außen sichtbaren, mit einer durchsichtigen Schutzschicht abgedeckten Aufdruck, dadurch gekennzeichnet, daß seine äußerste Schicht durch eine wenigstens axial gereckte, durchsichtige, aufkaschierte Folie aus schrumpfbarem Kunststoff gebildet ist.



EP 0 388 998 A3



Nummer der Anmeldung

**EP 90 10 8937**

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.5)
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Band 8, Nr. 247 (E-278)(1684), 13. November 1984; & JP - A - 59123160 (TOPPAN INSATSU K.K.) 16.07.1984 * ganzes Dokument *	1-4,8	G 09 F 3/02
A	US-A-4 264 657 (H.B. TOLLETTE) * Figur 1; Spalte 4, Zeile 3 - Spalte 5, Zeile 18 *	1-4,8	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.5)
			G 09 F
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Berlin		Abschlußdatum der Recherche 06 Dezember 91	Prüfer TAYLOR P I
<p>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</p> <p>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</p> <p>E: älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D: in der Anmeldung angeführtes Dokument L: aus anderen Gründen angeführtes Dokument</p> <p>&amp;: Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>			