



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) **EP 1 174 845 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
31.03.2004 Patentblatt 2004/14

(51) Int Cl.7: **G09F 3/10, G09F 3/02**

(43) Veröffentlichungstag A2:
23.01.2002 Patentblatt 2002/04

(21) Anmeldenummer: **01117361.4**

(22) Anmeldetag: **17.07.2001**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV MK RO SI

(72) Erfinder: **Leihe, Wolfgang**
42657 Solingen (DE)

(74) Vertreter: **Patentanwälte**
Lippert, Stachow, Schmidt & Partner
Kölner Strasse 8
42651 Solingen (DE)

(30) Priorität: **18.07.2000 DE 10035336**

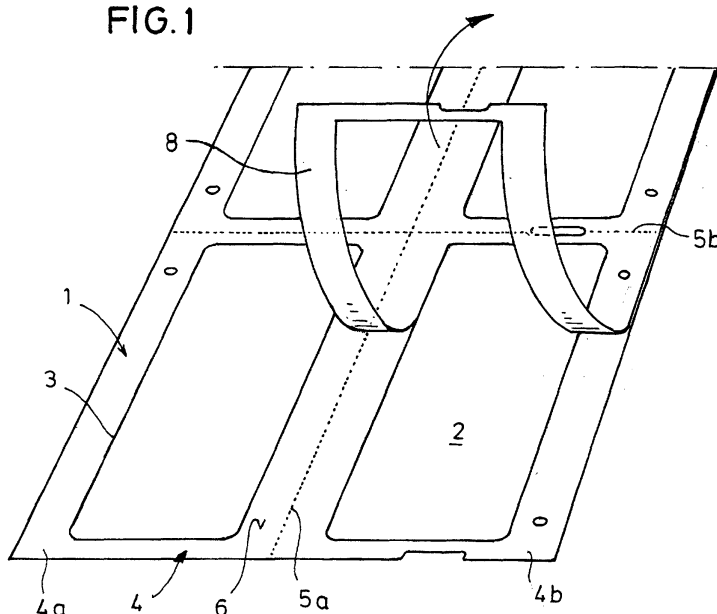
(71) Anmelder: **ELTEX Industriekennzeichnung**
GmbH
42659 Solingen (DE)

(54) **Laminat-geschütztes Etikett**

(57) Die Erfindung betrifft ein Laminat-geschütztes selbstklebendes Etikett zur Nachbeschriftung, mit einem Beschriftungsfeld (2) und einem transparenten Schutzlaminat (3) zur Abdeckung des Beschriftungsfeldes (2), wobei das Schutzlaminat (3) und das Beschriftungsfeld (2) in einer Beschriftungskonfiguration des Etiketts etwa in einer Ebene nebeneinanderliegend angeordnet sind. Das Etikett zeichnet sich dadurch aus,

daß das Schutzlaminat (3) in der Beschriftungskonfiguration beidseitig in Klebstoff eingebettet und oberseitig mit einer Schutzabdeckung (14) versehen mit Abstand zu dem Beschriftungsfeld (2) mit diesem auf einem gemeinsamen Träger angeordnet ist, und daß das Schutzlaminat (3) durch Falten des Trägers entlang einer Knick- oder Perforationslinie nach Entfernen der Schutzabdeckung in einer das Beschriftungsfeld (2) schützenden Lage fixierbar ist.

FIG.1



EP 1 174 845 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 01 11 7361

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	FR 2 590 391 A (MALENCE NICOLE) 22. Mai 1987 (1987-05-22)	1	G09F3/10 G09F3/02
A	* Seite 3, Zeile 23 - Seite 7, Zeile 24; Abbildungen 1-3 *	2,4-9	

D,A	EP 0 917 124 A (LEIHE GMBH W) 19. Mai 1999 (1999-05-19) * das ganze Dokument *	1,2,4-9	

A	US 4 951 970 A (BURT DENNIS M) 28. August 1990 (1990-08-28) * das ganze Dokument *	1,2,4-8	

A	GB 2 232 925 A (KENRICK & JEFFERSON LTD) 2. Januar 1991 (1991-01-02) * das ganze Dokument *	1,2,4-8	

			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			G09F
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort MÜNCHEN		Abschlußdatum der Recherche 3. Februar 2004	Prüfer Pavlov, V
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		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 anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	
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			

EPO FORM 1503 03.82 (P04/C03)

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
 ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 01 11 7361

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
 Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

03-02-2004

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
FR 2590391	A	22-05-1987	FR	2590391 A1	22-05-1987
EP 0917124	A	19-05-1999	DE	19749632 C1	25-03-1999
			EP	0917124 A2	19-05-1999
US 4951970	A	28-08-1990	US	5083979 A	28-01-1992
GB 2232925	A	02-01-1991	KEINE		

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82