



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
06.11.2002 Patentblatt 2002/45

(51) Int Cl.7: **G09F 3/20**, G09F 3/10,
 G09F 7/12, G09F 3/02

(43) Veröffentlichungstag A2:
13.06.2001 Patentblatt 2001/24

(21) Anmeldenummer: **00122433.6**

(22) Anmeldetag: **13.10.2000**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE
 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: **03.11.1999 DE 19952843**

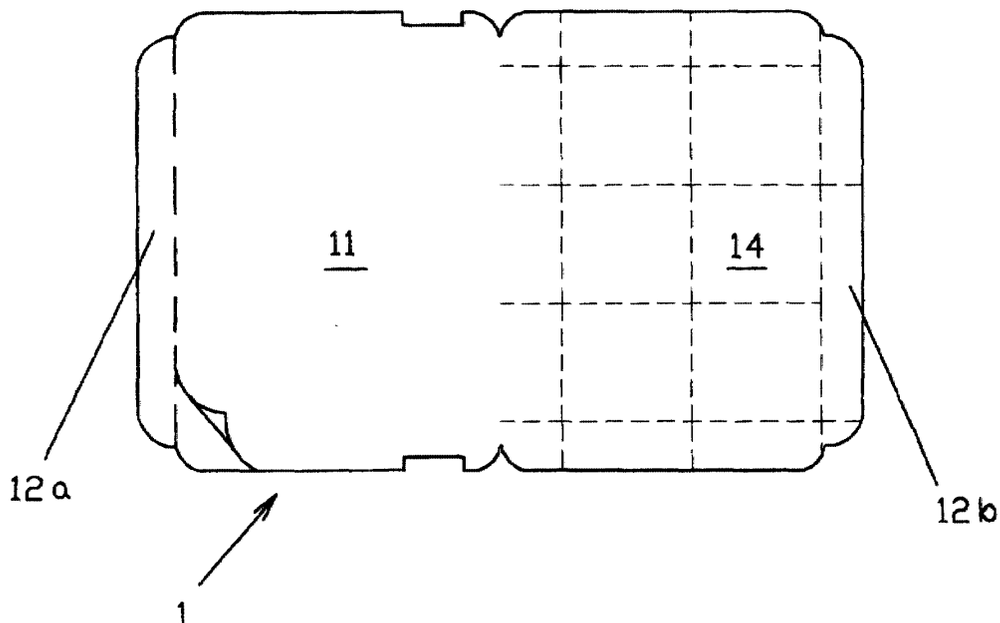
(71) Anmelder: **ELTEX Industriekennzeichnung**
GmbH
42659 Solingen (DE)

(54) **Selbstklebendes Schild**

(57) Die Erfindung betrifft ein selbstklebendes Schild oder Etikett mit wenigstens einem Beschriftungsfeld, welches mit seiner Beschriftungsfläche (14) gegen eine Applikationsfläche anliegend anbringbar ist. Das Schild (1) zeichnet sich dadurch aus, daß die Beschriftungsfläche (14) im nicht applizierten Zustand klebstofffrei ist und daß das Schild einen Klebstoffträger aufweist, dessen Klebstoff durch Kontaktübertragung von diesem lösbar und dauerhaft auf dem Beschriftungsfeld (14) fixierbar ist.

tungsfläche (14) im nicht applizierten Zustand klebstofffrei ist und daß das Schild einen Klebstoffträger aufweist, dessen Klebstoff durch Kontaktübertragung von diesem lösbar und dauerhaft auf dem Beschriftungsfeld (14) fixierbar ist.

Fig. 3





Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 00 12 2433

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	WO 98 29857 A (HOLOGRAM IND SARL ; SOUPARIS HUGUES (FR)) 9. Juli 1998 (1998-07-09) * Seite 3, Zeile 30 - Seite 4, Zeile 34 * * Abbildung 2 *	1,2,5-9	G09F3/20 G09F3/10 G09F7/12 G09F3/02
X	FR 2 590 391 A (MALENGE NICOLE) 22. Mai 1987 (1987-05-22) * Seite 5, Zeile 1 - Zeile 19 * * Seite 7, Zeile 6 - Zeile 35 * * Abbildung 1 *	1-3,5,10	
X	EP 0 582 760 A (MOORE BUSINESS FORMS INC) 16. Februar 1994 (1994-02-16) * Spalte 4, Zeile 49 - Spalte 5, Zeile 34 * * Abbildung 3 *	1,2,5,10	
X	EP 0 917 123 A (IDENTO IND KENNZEICHNUNG) 19. Mai 1999 (1999-05-19) * Spalte 4, Zeile 30 - Zeile 58 * * Abbildungen 2,3 *	1,2	
A	DE 197 49 632 C (LEIHE GMBH W) 25. März 1999 (1999-03-25) * das ganze Dokument *	1-10	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7) G09F
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
DEN HAAG	17. September 2002	Pantoja Conde, A	
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			

EPC FORM 1503 03 82 (P04CC03)

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

EP 00 12 2433

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

17-09-2002

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
WO 9829857	A	09-07-1998	FR	2757984 A1	03-07-1998
			US	6019395 A	01-02-2000
			EP	0886849 A1	30-12-1998
			WO	9829857 A1	09-07-1998
			LT	98137 A ,B	26-04-1999
			PL	328703 A1	15-02-1999
FR 2590391	A	22-05-1987	FR	2590391 A1	22-05-1987
EP 0582760	A	16-02-1994	US	5173080 A	22-12-1992
			AU	2849692 A	10-02-1994
			CA	2086496 A1	30-01-1994
			EP	0582760 A1	16-02-1994
			MX	9206878 A1	01-05-1993
EP 0917123	A	19-05-1999	DE	19750203 A1	20-05-1999
			EP	0917123 A2	19-05-1999
DE 19749632	C	25-03-1999	DE	19749632 C1	25-03-1999
			EP	0917124 A2	19-05-1999

EPO FORM P0461

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