



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) **EP 1 065 644 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
08.08.2001 Patentblatt 2001/32

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

(43) Veröffentlichungstag A2:
03.01.2001 Patentblatt 2001/01

(21) Anmeldenummer: **00113498.0**

(22) Anmeldetag: **26.06.2000**

(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: **Grötzner, Roland**
85716 Unterschleissheim (DE)

(74) Vertreter: **Kehl, Günther, Dipl.-Phys.**
Patentanwaltskanzlei
Günther Kehl
Friedrich-Herschel-Strasse 9
81679 München (DE)

(30) Priorität: **28.06.1999 DE 19929679**

(71) Anmelder: **Schreiner GmbH & Co. KG**
85764 Oberschleissheim (DE)

(54) **Materialbahn mit Überdeckungsetikett**

(57) Die Erfindung beschreibt eine Materialbahn, die insbesondere beim Aufbringen von beschriftbaren Folienstücken 2 oder dergleichen auf zu lackierenden oder anderweitig einzufärbenden Gegenständen 13 behilflich ist. Die Materialbahn verfügt dazu über einen Träger 1, ein Folienstück 2 und ein Überdeckungsetikett 3. Folienstück 2 und Überdeckungsetikett 3 sind dies-

und jenseits einer am Träger vorgesehenen Falzlinie angebracht. Das Überdeckungsetikett 3 dient unter anderem als Lackerschutz und kann nach Beschriften des Folienstücks 2 durch Umfalzen der Materialbahn längs der Falzlinie 4 auf dem Folienstück 2 passgenau und ohne aufwendige Verspandungseinrichtungen auf die gewünschte Stelle aufgebracht werden.

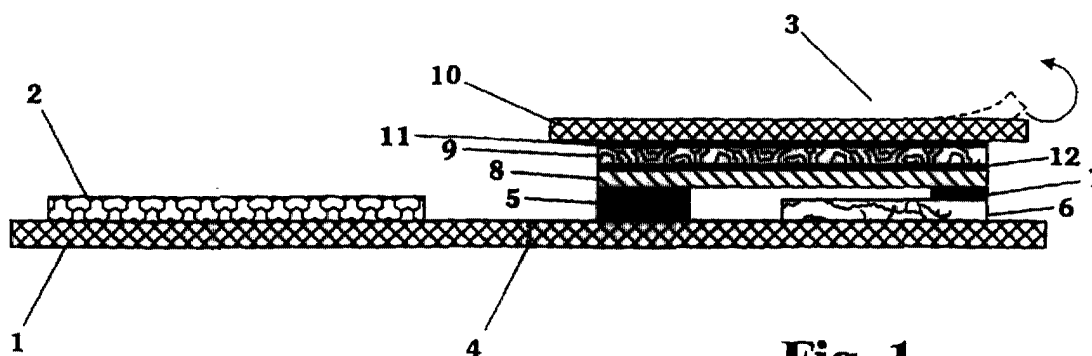


Fig. 1

EP 1 065 644 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 00 11 3498

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 24 - Seite 5, Zeile 19 * * Abbildungen 1,2 *	1,8-12, 14	G09F3/10 G09F3/02
Y	---	2	
Y,D	DE 296 14 833 U (SCHREINER ETIKETTEN) 14. November 1996 (1996-11-14) * Seite 5, Zeile 25 - Zeile 35 * * Abbildung 2 *	2	
A	DE 40 26 208 A (SCHREINER ETIKETTEN) 27. Februar 1992 (1992-02-27) * das ganze Dokument *	1,2,8	
A	US 4 153 496 A (SWIFT KENNETH J) 8. Mai 1979 (1979-05-08) * das ganze Dokument *	17-27	
A	US 4 675 062 A (INSTANCE DAVID J) 23. Juni 1987 (1987-06-23) * Spalte 5, Zeile 15 - Zeile 63 * * Abbildungen 4,5 *	17-27	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			G09F
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 13. Juni 2001	Prüfer Pantoja Conde, A
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE 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 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	

EPO FORM 1503 03 82 (P04C03)

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

EP 00 11 3498

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.

13-06-2001

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
WO 9829857 A	09-07-1998	FR 2757984 A	03-07-1998
		US 6019395 A	01-02-2000
		EP 0886849 A	30-12-1998
		LT 98137 A,B	26-04-1999
		PL 328703 A	15-02-1999
DE 29614833 U	14-11-1996	KEINE	
DE 4026208 A	27-02-1992	KEINE	
US 4153496 A	08-05-1979	KEINE	
US 4675062 A	23-06-1987	GB 2159118 A	27-11-1985
		CA 1245445 A	29-11-1988
		EP 0161914 A	21-11-1985
		US 4790563 A	13-12-1988

EPO FORM P0481

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