



EP 1 343 131 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
04.07.2007 Patentblatt 2007/27

(51) Int Cl.:
G09F 3/02 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
10.09.2003 Patentblatt 2003/37

(21) Anmeldenummer: **03003969.7**

(22) Anmeldetag: **22.02.2003**

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

(30) Priorität: **03.05.2002 DE 10219876
04.03.2002 DE 10209532**

(71) Anmelder: **tesa AG
20253 Hamburg (DE)**

(72) Erfinder:
• **Nagel, Christoph
22529 Hamburg (DE)**
• **Schwertfeger, Michael
22147 Hamburg (DE)**
• **Koops, Arne
23881 Breitenfelde (DE)**

(74) Vertreter: **Stubbe, Andreas
tesa AG
Quickbornstrasse 24
20253 Hamburg (DE)**

(54) Verfahren zur Übermittlung einer gedruckten Information und Informationsträger

(57) Zur Übermittlung einer gedruckten Information mit Sicherung gegen Mißbrauch erfolgt die Information mittels eines auf eine Unterlage durch einen Kleber befestigten flächigen Trägers, der wegen einer geringeren Zusammenhalkraft als die Klebkraft des Klebers beim

Abziehen gespalten wird. Die Information kann dabei auf der nicht mit dem Kleber versehenen Oberfläche des Klebers aufgebracht oder durch den aufgeklebten Träger abgedeckt sein.



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	WO 00/43977 A (3M INNOVATIVE PROPERTIES CO [US]) 27. Juli 2000 (2000-07-27) * Seite 9, Zeile 14 - Seite 12, Zeile 11; Abbildungen 1,3 * -----	1-9	INV. G09F3/02
X	EP 0 404 402 A2 (MINNESOTA MINING & MFG [US]) 27. Dezember 1990 (1990-12-27) * Seite 3, Zeile 53 - Seite 6, Zeile 2; Abbildungen 1A-2c * -----	1-9	
X	EP 0 349 160 A2 (MINNESOTA MINING & MFG [US]) 3. Januar 1990 (1990-01-03) * Seite 3, Zeile 25 - Seite 4, Zeile 51; Abbildungen 1A-1B * -----	1-9	
X	US 5 082 702 A (ALBAND TODD D [US]) 21. Januar 1992 (1992-01-21) * Spalte 3, Zeile 24 - Spalte 5, Zeile 26; Abbildungen 2,3 * -----	1-9	
A	EP 1 130 563 A (SCHREINER GMBH & CO KG [DE]) 5. September 2001 (2001-09-05) * das ganze Dokument * -----	1-9	RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC) G09F
1	Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt		
Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche	Prüfer
München		25. Mai 2007	Pavlov, Valeri
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			

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

EP 03 00 3969

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

25-05-2007

Im Recherchenbericht angeführtes Patendifikument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
WO 0043977	A	27-07-2000	AU DE DE EP JP US US	2054200 A 69910621 D1 69910621 T2 1153382 A2 2002535721 T 2002146546 A1 6395376 B1	07-08-2000 25-09-2003 24-06-2004 14-11-2001 22-10-2002 10-10-2002 28-05-2002
EP 0404402	A2	27-12-1990	CA DE DE US	2017632 A1 69002703 D1 69002703 T2 4980222 A	21-12-1990 16-09-1993 10-03-1994 25-12-1990
EP 0349160	A2	03-01-1990	AU AU CA DE DE JP JP US	609614 B2 3610189 A 1339287 C 68922247 D1 68922247 T2 2041244 A 3001209 B2 4876123 A	02-05-1991 04-01-1990 12-08-1997 24-05-1995 30-11-1995 09-02-1990 24-01-2000 24-10-1989
US 5082702	A	21-01-1992	AU AU CA DE DE EP JP WO	654146 B2 8237191 A 2090021 A1 69104618 D1 69104618 T2 0544699 A1 6500518 T 9203502 A1	27-10-1994 17-03-1992 21-02-1992 17-11-1994 11-05-1995 09-06-1993 20-01-1994 05-03-1992
EP 1130563	A	05-09-2001	DE	20004025 U1	27-04-2000