## (11) **EP 1 712 369 A3**

(12) EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 06.10.2010 Patentblatt 2010/40

(51) Int Cl.: **B42D** 1/08 (2006.01)

B42F 11/00 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2: 18.10.2006 Patentblatt 2006/42

(21) Anmeldenummer: 06001346.3

(22) Anmeldetag: 23.01.2006

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL BA HR MK YU

(30) Priorität: 30.03.2005 DE 102005014497

(71) Anmelder: SLC, Seidl-Lichthardt Consult & Marketing GmbH 81925 München (DE)

(72) Erfinder: Seidl, Maximilian R. 81925 München (DE)

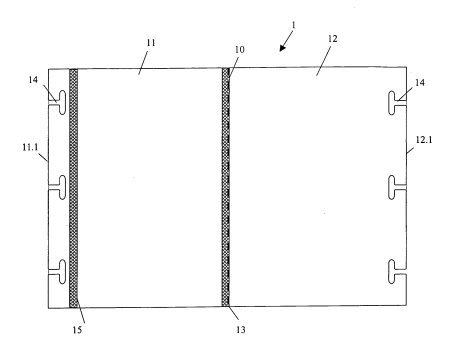
(74) Vertreter: Tetzner, Michael et al Van-Gogh-Strasse 3 81479 München (DE)

## (54) Verbund und Verfahren zum Herstellen eines beidseitig bedruckten Verbundes

(57) Die Erfindung betrifft einen Verbund und ein Verfahren zum Herstellen eines beidseitig bedruckten Verbundes mit einem eine Oberseite (1a) und eine Unterseite (1b) aufweisenden Zuschnitt (1), der durch eine in seiner Mitte angeordnete Faltachse (10) in zwei Abschnitte (11,12) unterteilt ist, die um die Faltachse zusammenklappbar sind, wobei die Oberseite im aufge-

klappten Zustand des Verbundes in einem Drucker bedruckbar ist und die beiden Abschnitte anschließend um die Faltachse zusammenklappbar sind. Auf der Unterseite des Zuschnitts ist im Bereich der Faltachse ein streifenartig aufgebrachter Kleber (13) vorhanden, um die zusammengeklappten Abschnitte miteinander im Bereich der Faltkante zu fixieren.

Fig. 1a



EP 1 712 369 A3



## **EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT**

Nummer der Anmeldung EP 06 00 1346

	EINSCHLÄGIGE				
Kategorie	Kennzeichnung des Dokun der maßgebliche		eit erforderlich,	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	US 5 437 476 A (HUT 1. August 1995 (199 * Spalte 2, Zeile 4 Abbildungen 2,3 *	5-08-01)		1-5,8-10	INV. B42D1/08 B42F11/00
Х	US 6 227 964 B1 (DA AL) 8. Mai 2001 (20 * Spalten 2-6 *		F [CA] ET	1,6	
А	US 5 405 169 A (SCH 11. April 1995 (199 * Abbildungen 1a,4,	5-04-11)	[US])	1,7	
					RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) B42D B42F
Der vo	rliegende Recherchenbericht wu	rde für alle Patentanspr	rüche erstellt		
Recherchenort Abschlußdatum der Recherche					Prüfer
	Den Haag	12. Au	12. August 2010 C		t, Denis
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		tet   mit einer	: älteres Patentdoku nach dem Anmelde ) : in der Anmeldung .: aus anderen Grün	licht worden ist ument	

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

EP 06 00 1346

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

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.

12-08-2010

ai	Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument			Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
	US	5437476	А	01-08-1995	AU AU JP JP NZ	670673 B2 5938994 A 2521414 B2 6320882 A 260279 A	25-07-199 20-10-199 07-08-199 22-11-199 21-12-199
	US	6227964	B1	08-05-2001	KEINE		
	US	5405169	Α		KEINE		

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