



(11) **EP 2 055 499 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
29.12.2010 Patentblatt 2010/52

(51) Int Cl.:
B42D 9/00 (2006.01) B42F 21/02 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
06.05.2009 Patentblatt 2009/19

(21) Anmeldenummer: **08016625.9**

(22) Anmeldetag: **22.09.2008**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT
RO SE SI SK TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA MK RS

(30) Priorität: **29.10.2007 DE 202007015197 U**
02.06.2008 DE 202008007461 U
06.06.2008 DE 202008007736 U
21.07.2008 DE 202008009799 U

(71) Anmelder: **Schleiter, Anton**
22419 Hamburg (DE)

(72) Erfinder: **Schleiter, Anton**
22419 Hamburg (DE)

(74) Vertreter: **Wenzel & Kalkoff**
Patentanwälte
Martin-Schmeisser-Weg 3a-3b
44227 Dortmund (DE)

(54) **Seite eines Druckwerkes mit einem zur Kennzeichnung der Seite umschlagbaren Markierungsabschnitt**

(57) Die Erfindung betrifft eine Seite (2) eines Druckwerkes (1) mit einem zur Kennzeichnung der Seite umschlagbaren Markierungsabschnitt (9), wobei dieser im umgeschlagenen Zustand zumindest abschnittsweise über eine Seitenkante (3) hinausragt. Um eine Seite eines Druckwerkes sowie ein Druckwerk bereitzustellen, das ohne zusätzliche Hilfsmittel die Markierung der Seite ermöglicht, wobei gleichzeitig die Handhabung eines aus den Seiten hergestellten Druckwerkes durch den Markierungsabschnitt nicht behindert ist, ist vorgesehen, dass der Markierungsabschnitt durch eine Ausnehmung (8) teilweise von der Seite abgetrennt ist, wobei einander gegenüberliegende Kanten der Ausnehmung im Abstand voneinander angeordnet sind.

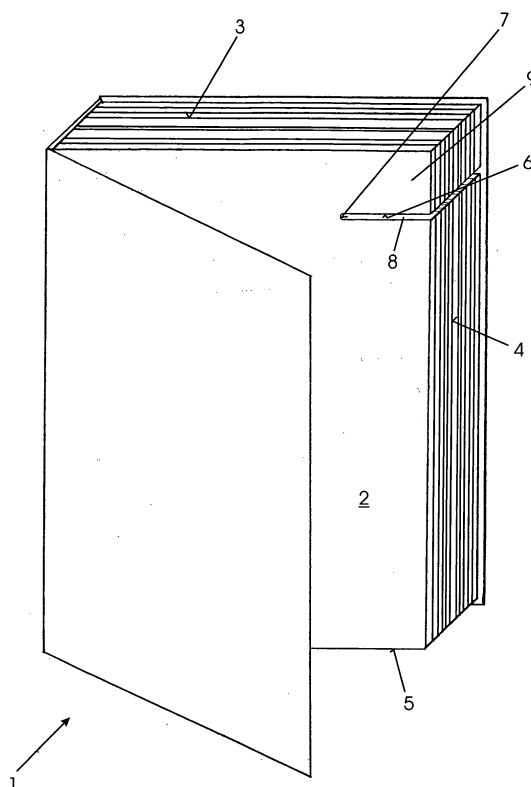


Fig. 1



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 08 01 6625

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	US 5 540 513 A (WYANT JON R [US]) 30. Juli 1996 (1996-07-30)	1,3,4,6, 8-12,14, 15	INV. B42D9/00 B42F21/02
Y	* das ganze Dokument *	2,7	
Y	US 6 383 125 B1 (SCHWARZ STEFAN [US]) 7. Mai 2002 (2002-05-07)	2	
A	* Spalte 2, Zeile 45 - Zeile 54 * * Abbildung 1B *	1,3,4	
Y,P	DE 20 2008 007736 U1 (SCHLEITER ANTON [DE]) 14. August 2008 (2008-08-14)	7	
A,P	* das ganze Dokument *	1-4,6,8, 15	
A	DE 28 03 385 A1 (BOES FRIEDRICH GEORG) 2. August 1979 (1979-08-02) * Seite 4, Zeile 25 - Zeile 31 * * Seite 5, Zeile 33 - Seite 6, Zeile 8 * * Seite 8, Zeile 1 - Zeile 11 *	1,3,4, 9-12,15	
A	US 6 328 338 B1 (SHERMAN LAWRENCE M [US] ET AL) 11. Dezember 2001 (2001-12-11) * Spalte 4, Zeile 23 - Spalte 5, Zeile 31 * * Spalte 6, Zeile 1 - Zeile 11 * * Abbildungen 1-5 *	1-4,11, 12,15	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) B42D B42F
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 12. November 2010	Prüfer Björklund, Sofie
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	

1
EPO FORM 1503 03/02 (P04C03)

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

EP 08 01 6625

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.

12-11-2010

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 5540513	A	30-07-1996	KEINE	
US 6383125	B1	07-05-2002	KEINE	
DE 202008007736	U1	14-08-2008	KEINE	
DE 2803385	A1	02-08-1979	KEINE	
US 6328338	B1	11-12-2001	KEINE	

EPO FORM P0461

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