



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**29.04.2009 Patentblatt 2009/18**

(51) Int Cl.:  
**B44C 5/02** (2006.01) **B65D 21/02** (2006.01)  
**E04F 13/08** (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**28.11.2007 Patentblatt 2007/48**

(21) Anmeldenummer: **07107183.1**

(22) Anmeldetag: **28.04.2007**

(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 MT NL PL PT RO SE SI SK TR**  
Benannte Erstreckungsstaaten:  
**AL BA HR MK RS**

(72) Erfinder: **Moser, Christian**  
**5400 Baden (CH)**

(74) Vertreter: **Spierenburg, Pieter**  
**Spierenburg & Partner AG**  
**Patent- und Markenanwälte**  
**Mellingerstrasse 12**  
**5443 Niederrohrdorf (CH)**

(30) Priorität: **24.05.2006 CH 8532006**

(71) Anmelder: **Moser, Christian**  
**5400 Baden (CH)**

(54) **Rahmen mit Verschlusselementen an den Aussenseiten**

(57) Es wird ein schachtelartiger Rahmen (1) beschrieben zur Aufnahme von flachen Körpern, insbesondere Dekorplatten, und zum kassettenartigen Zusammensetzen einer Vielzahl solcher Rahmen. Der Rahmen (1) weist eine Grundplatte (2) und senkrecht dazu ange-

ordnete Seitenwände (3) auf, wobei Verschlusselemente für die Seitenwände angeordnet sind, die aus einem verschiebbaren Verriegelungselement und einem gegenliegenden Aufnahmeelement (4) bestehen, um die Seitenwand (3) mit einer gegenüberliegenden Seitenwand (3) eines benachbarten Rahmens zu verbinden.

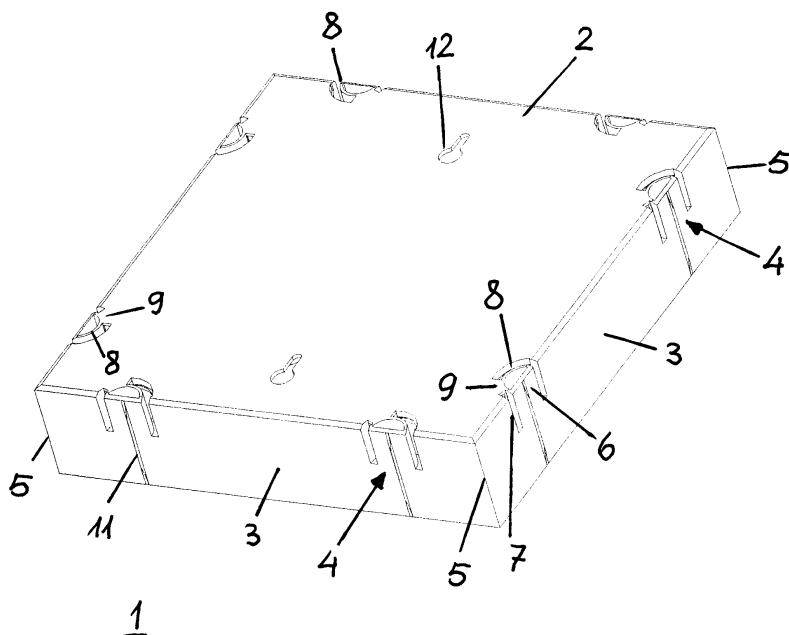


Fig. 1



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung  
EP 07 10 7183

| EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE   |  |  |  |
|--|--|--|--|
| Kategorie  | Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile  | Betrifft Anspruch  | KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)                     |
| Y  | US 5 616 389 A (BLATZ WARREN J [CA])<br>1. April 1997 (1997-04-01)   | 1,10   | INV.<br>B44C5/02<br>B65D21/02<br>E04F13/08             |
| A  | * Spalte 3, Zeile 26 - Spalte 5, Zeile 10<br>*   | 2  |  |
| Y  | WO 03/083234 A (VALINGE ALUMINIUM AB [SE];<br>PERVAN DARKO [SE])<br>9. Oktober 2003 (2003-10-09)<br>* Seite 40, Zeile 17 - Seite 41, Zeile 18;<br>Abbildung 35a *  | 1,10   |  |
| A  | EP 0 044 371 A (IMMOBILIERE THIONVILLOISE<br>SOCI [FR]) 27. Januar 1982 (1982-01-27)<br>* Seite 1, Absatz 1 *<br>* Seite 5, Zeile 24 - Seite 6, Zeile 37 *<br>* Abbildungen *                              | 1  |  |
| A  | DE 88 12 209 U1 (STEULER WANDFLIESEN GMBH<br>& CO KG, 5410 HOEHR-GRENZHAUSEN, DE)<br>1. Dezember 1988 (1988-12-01)<br>* Seite 6, Absatz 2 *<br>* Seite 7, Absatz 3 - Seite 8, Zeile 3 *<br>* Abbildungen * | 1  |  |
| A  | US 5 916 102 A (PEYTON ALAN [US])<br>29. Juni 1999 (1999-06-29)<br>* Spalte 2, Zeile 55 - Spalte 4, Zeile 11<br>*  | 1  | RECHERCHIERTE<br>SACHGEBIETE (IPC)<br><br>E04F<br>B44C |
| Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt  |  |  |  |
| Recherchenort<br><b>München</b>  |  | Abschlußdatum der Recherche<br><b>18. März 2009</b>  | Prüfer<br><b>Bouyssy, Vincent</b>                      |
| KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE<br>X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet<br>Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer<br>anderen Veröffentlichung derselben Kategorie<br>A : technologischer Hintergrund<br>O : mündliche Offenbarung<br>P : Zwischenliteratur |  | T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze<br>E : älteres Patentedokument, das jedoch erst am oder<br>nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist<br>D : in der Anmeldung angeführtes Dokument<br>L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument<br>& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes<br>Dokument |  |

 1  
EPO FORM 1503 03/82 (P04C03)

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

EP 07 10 7183

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.

18-03-2009

| Im Recherchenbericht<br>angeführtes Patentdokument | Datum der<br>Veröffentlichung | Mitglied(er) der<br>Patentfamilie | Datum der<br>Veröffentlichung |
|--|-------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| US 5616389 A                                       | 01-04-1997                    | KEINE                             |                               |
| WO 03083234 A                                      | 09-10-2003                    | AU 2003217124 A1                  | 13-10-2003                    |
|  |                               | BR 0308966 A                      | 01-02-2005                    |
|  |                               | CA 2481329 A1                     | 09-10-2003                    |
|  |                               | CN 1656291 A                      | 17-08-2005                    |
|  |                               | EP 1495197 A1                     | 12-01-2005                    |
|  |                               | JP 2005521813 T                   | 21-07-2005                    |
|  |                               | NZ 536142 A                       | 28-07-2006                    |
|  |                               | RU 2302498 C2                     | 10-07-2007                    |
|  |                               | US 2006070333 A1                  | 06-04-2006                    |
|  |                               | US 2008041008 A1                  | 21-02-2008                    |
| EP 0044371 A                                       | 27-01-1982                    | KEINE                             |                               |
| DE 8812209 U1                                      | 01-12-1988                    | KEINE                             |                               |
| US 5916102 A                                       | 29-06-1999                    | KEINE                             |                               |

EPO FORM P0461

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