



(11) **EP 1 798 355 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**01.10.2008 Patentblatt 2008/40**

(51) Int Cl.:  
**E04B 1/68<sup>(2006.01)</sup> E04F 19/06<sup>(2006.01)</sup>**  
**E04F 19/04<sup>(2006.01)</sup>**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**20.06.2007 Patentblatt 2007/25**

(21) Anmeldenummer: **06125994.1**

(22) Anmeldetag: **13.12.2006**

(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 RS**

(72) Erfinder: **Burgholzer, Karl**  
**4421 Aschach/Steyr (AT)**

(74) Vertreter: **Müllner, Martin**  
**Patentanwälte Dr. Erwin Müllner**  
**Dipl.-Ing. Werner Katschinka**  
**Dr. Martin Müllner**  
**Weihburggasse 9, Postfach 159**  
**1014 Wien (AT)**

(30) Priorität: **13.12.2005 AT 8572005 U**

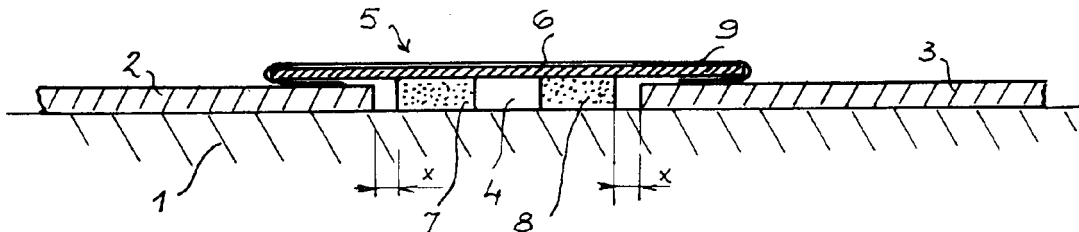
(71) Anmelder: **Sibu Design GmbH & Co KG**  
**4452 Ternberg (AT)**

(54) **Abdeckprofileleiste**

(57) Eine Abdeckprofileleiste (5, 5', 5'') für Trennfugen (4, 4', 4'') zwischen Dekorplatten (2, 3; 2', 3'; 2'', 3'') zur Wand- oder Möbelverkleidung umfasst einen ebenen Streifen (6), der gegebenenfalls teilweise ummantelt ist und der der Sichtfläche gegenüberliegend mindestens einen Klebestreifen (7, 8; 7', 8'; 10) aufweist. Dieser hat eine Höhe, die mindestens der Materialstärke der Dekor-

platten (2, 3; 2', 3'; 2'', 3'') entspricht. Der Abstand der den Trennfugenrändern unmittelbar zugewandten Schmalseiten der Klebestreifen (7, 8; 7', 8'; 10) ist geringer als die Trennfugenbreite. Dieser Abstand kann vereinzelt durch örtliche Abstandshalter, wie z.B. Zentrier-nasen (11), an den Klebestreifen (7, 8; 7', 8'; 10) überbrückt sein.

*Fig. 1*



**EP 1 798 355 A3**



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
A	WO 00/14351 A (PERSTORP FLOORING AB [SE]; CARLSSON BENGT GOERAN [SE]) 16. März 2000 (2000-03-16) * Seite 3, Absätze 2,3; Abbildungen 1a,1b,1c *	1	INV. E04B1/68 E04F19/06  ADD. E04F19/04
A	DE 71 38 439 U (OCKENFELS C) 27. April 1972 (1972-04-27) * Seite 4, Absatz 2 - Seite 6, Absatz 3; Abbildungen *	1	
A	US 4 581 870 A (WINKOWSKI DANIEL A [US]) 15. April 1986 (1986-04-15) * das ganze Dokument *	1	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E04B E04F
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort <b>München</b>		Abschlußdatum der Recherche <b>27. August 2008</b>	Prüfer <b>Stern, Claudio</b>
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 03.82 (P04C03)

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

EP 06 12 5994

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.

27-08-2008

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
WO 0014351 A	16-03-2000	AT 3973 U1 AU 6013799 A	27-11-2000 27-03-2000
DE 7138439 U		KEINE	
US 4581870 A	15-04-1986	CA 1192370 A1	27-08-1985

EPO FORM P0461

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