



EP 1 933 000 A3

(12)

**EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**08.12.2010 Patentblatt 2010/49**

(51) Int Cl.:  
**E06B 3/54 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**18.06.2008 Patentblatt 2008/25**

(21) Anmeldenummer: **07123295.3**

(22) Anmeldetag: **14.12.2007**

(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**

(30) Priorität: **15.12.2006 DE 102006059792**

(71) Anmelder: **EDUARD HUECK GmbH & CO. KG  
58511 Lüdenscheid (DE)**

(72) Erfinder:  

- Volkelt, Thomas  
58513 Lüdenscheid (DE)
- Keune, Peter  
58640, Iserlohn (DE)
- Weiss, Günther  
58515, Lüdenscheid (DE)

(74) Vertreter: **Bungartz, Klaus Peter  
Patentanwälte Bungartz & Tersteegen  
Eupener Strasse 161a  
50933 Köln (DE)**

(54) **Halter für plattenförmige Bauelemente**

(57) Die Erfindung betrifft einen Halter für plattenförmige Bauelemente (1), insbesondere Isolierglasscheiben, die seitliche Befestigungsnoten (2) aufweisen, wobei zur Befestigung an einer Unterkonstruktion (4) zunächst die Haltearme (3) der Halter in die seitlichen Befestigungsnoten (2) gedreht und dann die Halter über Befestigungsmittel an der Unterkonstruktion (4) befestigt werden. An dem Haltearm (3) ist zur Bildung einer Verdreh sicherung und einer vorübergehenden Lagepositionierung ein elastisches Spannmittel (5) vorgesehen, das durch das Einsetzen des Haltearms in die Befestigungs not (2) vorgespannt zwischen Seitenwänden der Befestigungsnot (2) gehalten ist.

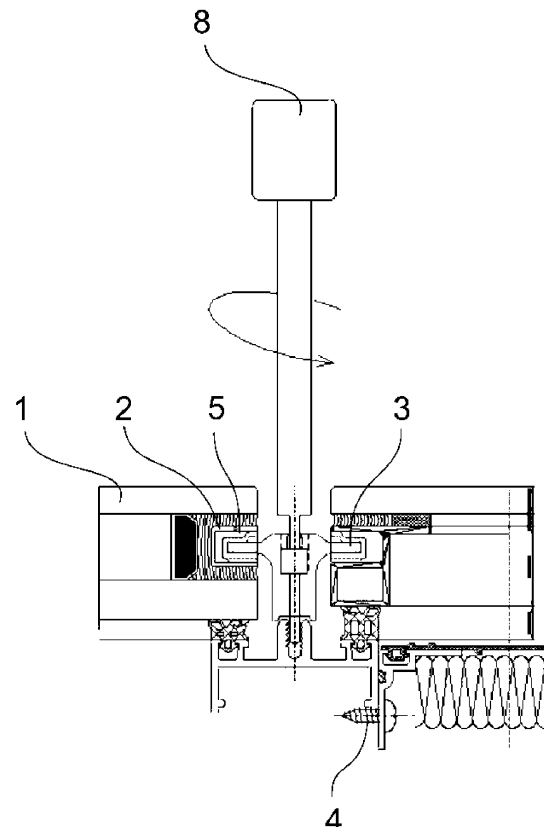


Fig. 2



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 07 12 3295

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	WO 96/11310 A1 (FARAG F AZIZ [US]) 18. April 1996 (1996-04-18) * Abbildungen 7,8,9 *-----	1-11,15	INV. E06B3/54
X	WO 02/35045 A1 (OBERHOFER ALFONS [AT]; BLOEBAUM ERNST UDO [DE]) 2. Mai 2002 (2002-05-02) * Seiten 5,11; Abbildungen 8,9,21,22 *-----	1,12,13	
X	DE 103 00 208 A1 (SCHUECO INT KG [DE]) 22. Juli 2004 (2004-07-22) * Abbildungen 2,6 *-----	14	
A	WO 2004/011739 A1 (UPGLAZE HB [SE]; STENVALL BO [SE]) 5. Februar 2004 (2004-02-05) * Seite 5, Zeile 31 - Zeile 32 *-----	15	
RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)			
E06B			
1	Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt		
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer
	Den Haag	2. November 2010	Jülich, Saskia
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 Anmelde datum 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 07 12 3295

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.

02-11-2010

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
WO 9611310	A1	18-04-1996	KEINE		
WO 0235045	A1	02-05-2002	AU EP	2353801 A 1330587 A1	06-05-2002 30-07-2003
DE 10300208	A1	22-07-2004	KEINE		
WO 2004011739	A1	05-02-2004	AU EP SE SE US	2003246229 A1 1543204 A1 524721 C2 0202329 A 2006123722 A1	16-02-2004 22-06-2005 21-09-2004 30-01-2004 15-06-2006