



(11) **EP 2 295 694 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
23.11.2011 Patentblatt 2011/47

(51) Int Cl.:
E06B 1/70 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
16.03.2011 Patentblatt 2011/11

(21) Anmeldenummer: **10172156.1**

(22) Anmeldetag: **06.08.2010**

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

(71) Anmelder: **hapa AG**
91567 Herrieden (DE)

(72) Erfinder: **Waha, Herbert**
91626 Schopfloch (DE)

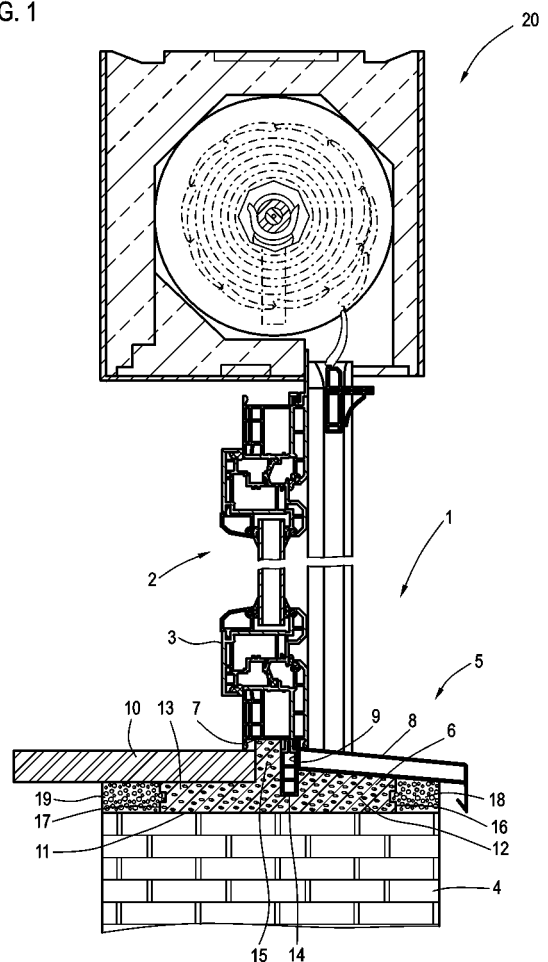
(30) Priorität: **10.08.2009 DE 102009036811**

(74) Vertreter: **Blaumeier, Jörg**
Lindner Blaumeier
Dr.-Kurt-Schumacher-Strasse 23
90402 Nürnberg (DE)

(54) **Dämmelement zwischen einem Fensterrahmen und einem Mauerwerk**

(57) Dämmelement zur Anordnung zwischen einem Fensterrahmen umfassend einen an der Rahmenunterseite vorspringenden Bankanschluss als Anschlag für eine erste Fensterbank und einem Laibungsmauerwerk, wobei das plattenförmige Dämmelement (6) wenigstens einen Auflageabschnitt (12, 13) für eine Fensterbank (8, 10) und einen sich über die Elementlänge erstreckenden Vorsprung (15) aufweist, dessen eine Seite in der Montagestellung horizontal gesehenen benachbart zum Bankanschluss (9) liegt und dessen andere Seite als Anschlag für eine zweite Fensterbank (10) dient.

FIG. 1



EP 2 295 694 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 10 17 2156

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 10 2006 052288 A1 (TREMCO ILLBRUCK PRODUKTION GMB [DE]) 24. Mai 2007 (2007-05-24)	1-3,5,6, 8,10-18	INV. E06B1/70
A	* Abbildungen 2,5 * * Absätze [0001], [0010], [0012], [0013], [0026], [0032], [0039] *	7,9	
X	DE 297 18 269 U1 (BECK WALTER DIPL ING [DE]) 27. November 1997 (1997-11-27)	1,3,4,8, 11,12	
A	* das ganze Dokument *	16,18	
X	DE 30 20 552 A1 (WESSLER ERNST GUENTHER) 3. Dezember 1981 (1981-12-03)	1,3,5,6, 8,11,12, 14,17	
	* Abbildung 1 * * Seiten 11,12,14 *		
A	DE 20 2008 015581 U1 (BECK BERND [DE]; BECK MICHAEL [DE]; BECK VOLKER [DE]) 19. Februar 2009 (2009-02-19)	2,5,6, 10,13,14	
	* Abbildung 1 * * Absätze [0021], [0029], [0030], [0039] *		
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) E06B
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 14. Oktober 2011	Prüfer Tänzler, Ansgar
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 (P/04C03)

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

EP 10 17 2156

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.

14-10-2011

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 102006052288 A1	24-05-2007	AT 441772 T EP 1788182 A1	15-09-2009 23-05-2007
DE 29718269 U1	27-11-1997	KEINE	
DE 3020552 A1	03-12-1981	KEINE	
DE 202008015581 U1	19-02-2009	KEINE	

EPO FORM P0461

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