



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
07.05.2014 Patentblatt 2014/19

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

(43) Veröffentlichungstag A2:
29.08.2012 Patentblatt 2012/35

(21) Anmeldenummer: **12002366.8**

(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)

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

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

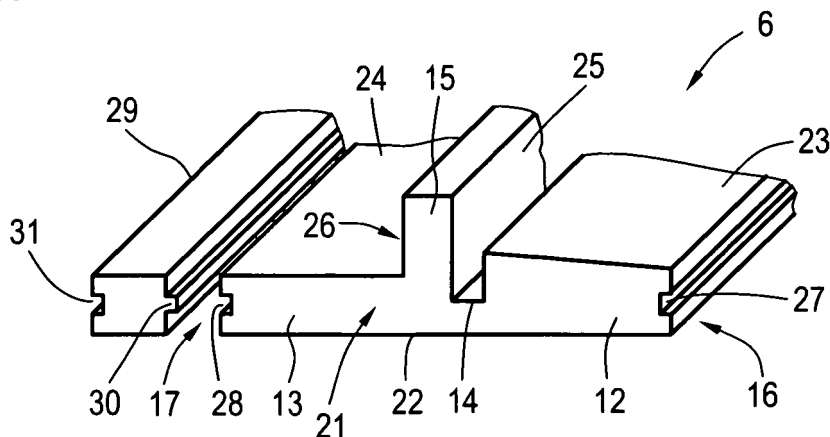
(62) Dokumentnummer(n) der früheren Anmeldung(en) nach Art. 76 EPÜ:
10172156.1 / 2 295 694

(54) **Plattenförmiges Dämmelement**

(57) Plattenförmiges Dämmelement (6) mit wenigstens einem Auflageabschnitt (12) für eine Fensterbank (8) und mit einem sich über die Elementlänge erstreckenden Vorsprung (15), wobei das Dämmelement (6) dazu geeignet ist, zwischen einem Fensterrahmen (3), der einen an der Rahmenunterseite (7) vorspringenden Bankanschluss (9) als Anschlag für eine erste Fensterbank (8) umfasst, und einem Laibungsmauerwerk (5) angeordnet zu werden, wobei die eine Seite des Vorsprungs

(15) in der Montagstellung horizontal gesehenen benachbart zum Bankanschluss (9) liegt und seine andere Seite als Anschlag für eine zweite Fensterbank (10) dient, wobei der Vorsprung (15) aus einem ersten breiten Vorsprungabschnitt (15a) und einem oder mehreren an einer Seite parallel dazu verlaufenden weiteren, jedoch schmälere Vorsprungabschnitten (15b,15c,15d) besteht.

FIG. 2





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 12 00 2366

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
A	DE 10 2006 052288 A1 (TREMCO ILLBRUCK PRODUKTION GMB [DE]) 24. Mai 2007 (2007-05-24) * Abbildungen 2,5 * * Absätze [0001], [0010], [0012], [0013], [0026], [0032], [0039] *	1-17	INV. E06B1/70
A	DE 297 18 269 U1 (BECK WALTER DIPL ING [DE]) 27. November 1997 (1997-11-27) * das ganze Dokument *	1-17	
A	DE 30 20 552 A1 (WESSLER ERNST GUENTHER) 3. Dezember 1981 (1981-12-03) * Abbildung 1 * * Seiten 11,12,14 *	1-17	
A	DE 20 2008 015581 U1 (BECK BERND [DE]; BECK MICHAEL [DE]; BECK VOLKER [DE]) 19. Februar 2009 (2009-02-19) * Abbildung 1 * * Absätze [0021], [0029], [0030], [0039] *	2,5,6,9, 12,13	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E06B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlussdatum der Recherche 28. März 2014	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 : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentedokument, 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 12 00 2366

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.

28-03-2014

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 102006052288 A1	24-05-2007	AT 441772 T DE 102006052288 A1 EP 1788182 A1	15-09-2009 24-05-2007 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