# 

## (11) **EP 2 105 546 A3**

(12)

### **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:

19.03.2014 Patentblatt 2014/12

(51) Int Cl.: **E04B** 1/00 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:

30.09.2009 Patentblatt 2009/40

(21) Anmeldenummer: 09004364.7

(22) Anmeldetag: 26.03.2009

(84) Benannte Vertragsstaaten:

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 TR

Benannte Erstreckungsstaaten:

**AL BA RS** 

(30) Priorität: 26.03.2008 DE 202008004195 U

(71) Anmelder: HM-Betonfertigteilwerk Hans Mauthe GmbH & Co. KG 88319 Aitrach (DE)

- (72) Erfinder: Aurbacher, Erwin 87766 Memmingerberg (DE)
- (74) Vertreter: Schulz, Manfred et al Pfister & Pfister Patent-& Rechtsanwälte Hallhof 6-7 87700 Memmingen (DE)

#### (54) Anbauteil

(57) Die Erfindung betrifft ein Anbauteil für ein Gebäude, insbesondere für ein wärmegedämmtes Gebäude.

Die Erfindung zeichnet sich dadurch aus, daß das Anbauteil aus einem Grundkörper mit wenigstens vier Wänden besteht, wobei das Anbauteil an der Außenseite eines Gebäudes anordenbar und von einer Unterlage begrenzt ist.

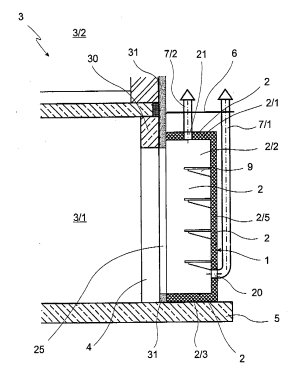


Fig. 1

EP 2 105 546 A3



#### **EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT**

Nummer der Anmeldung EP 09 00 4364

	EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE		
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
Х	US 1 432 614 A (TOTH PAPAY CHARLES) 17. Oktober 1922 (1922-10-17) * Abbildungen 2,3,5 *	1-14	INV. E04B1/00
x	GB 144 085 A (TOM WATSON) 10. Juni 1920 (1920-06-10) * Seite 1, Zeile 5 - Seite 1, Zeile 5; Abbildungen 1,2 *	1,13,15	
X	US 5 752 348 A (PEARSON CHARLES H [US]) 19. Mai 1998 (1998-05-19) * Spalte 1, Zeile 38 - Spalte 1, Zeile 40; Abbildungen 1-3 *	1,13,15	
Х	JP S61 75167 A (TAKASE RYUJI; KOYAMA TOMOYOSHI) 17. April 1986 (1986-04-17) * Abbildung 5 *	1,13,15	
Х	US 6 032 421 A (YAMADA SUSUMU [JP]) 7. März 2000 (2000-03-07) * Anspruch 1; Abbildungen 15, 23 *	1,13,15	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
X	DE 29 12 149 A1 (GROBE WERNER ING GRAD) 9. Oktober 1980 (1980-10-09) * Anspruch 1; Abbildung 1 *	1,13,15	E04B A47B
Der vo	rliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt		D. W.
	Recherchenort  Den Haag  7. Februar 2014	Cre	espo Vallejo, D
X : von Y : von ande A : tech O : nich	ATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE  Desonderer Bedeutung allein betrachtet  Desonderer Bedeutung in Verbindung mit einer  ren Veröffentlichung derselben Kategorie  Dinder Anmeldung  L: aus anderen Grünologischer Hintergrund	grunde liegende 1 kument, das jedoc dedatum veröffen g angeführtes Do nden angeführtes	heorien oder Grundsätze ch erst am oder tlicht worden ist kument

<sup>2</sup> EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 09 00 4364

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.

07-02-2014

	Recherchenbericht ihrtes Patentdokum		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US	1432614	Α	17-10-1922	KEINE		•
	144085	Α	10-06-1920	KEINE		
	5752348	Α	19-05-1998	KEINE		
JP	S6175167	Α	17-04-1986	KEINE		
US	6032421	А	07-03-2000	CA CN JP JP H US	2221503 A1 1184189 A 2944565 B2 110212731 A 6032421 A	28-05-199 10-06-199 06-09-199 11-08-199 07-03-200
DE	2912149	 A1	09-10-1980	KEINE		

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