



(11) **EP 1 698 736 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**06.06.2007 Patentblatt 2007/23**

(51) Int Cl.:  
**E04B 2/96 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**06.09.2006 Patentblatt 2006/36**

(21) Anmeldenummer: **06003860.1**

(22) Anmeldetag: **25.02.2006**

(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 YU**

(72) Erfinder: **Vögele, Rainer**  
**86470 Thannhausen (DE)**

(74) Vertreter: **Pfister, Stefan Helmut Ulrich et al**  
**Pfister & Pfister**  
**Patent- & Rechtsanwälte**  
**Hallhof 6-7**  
**87700 Memmingen (DE)**

(30) Priorität: **25.02.2005 DE 202005003254 U**

(71) Anmelder: **Raico Bautechnik GmbH**  
**87772 Pfaffenhausen (DE)**

(54) **Fassade und Verfahren zur Herstellung einer Fassade**

(57) Die Erfindung betrifft eine Fassade, insbesondere bestehend aus bevorzugt vertikal und/oder horizontal verlaufenden Tragprofilen. Das Tragprofil trägt ein Befestigungsprofil, welches die Fassadenelemente hält. Das Tragprofil weist mindestens eine längsverlaufende Nut auf, in welche zumindest abschnittsweise ein Befestigungsprofil einsteht. Das Befestigungsprofilteil ist mit dem Tragprofil durch eine unelastische Materialverformung form- und kraftschlüssig verbunden.

**Folgende eingetragene Vertreter sind ebenfalls zur Vertretung berechtigt:**

1. Dipl.-Ing. Pfister, Helmut

Hallhof 6-7  
D-87700 Memmingen  
2. Dipl.-Phys. Pfister, Stefan  
Hallhof 6-7  
D-87700 Memmingen  
3. Dipl.-Ing. (FH) Schulz, Manfred  
Hallhof 6-7  
D-87700 Memmingen  
4. Rechtsanwalt Waldhauser, Dirk  
Hallhof 6-7  
D-87700 Memmingen

**EP 1 698 736 A3**



Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 06 00 3860

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	EP 1 267 009 A (EVG BAUPROFIL SYSTEM ENTWICKLU [AT]) 18. Dezember 2002 (2002-12-18) * Zusammenfassung * * Seite 5, Zeile 3; Verbindungen 10,12, 14 * * Seite 3, Zeilen 10,11,27,28; Abbildungen 1,3,6,8,10,12 * * Seite 7, Zeile 8 - Zeile 11 * * Seite 2, Zeile 42 - Zeile 45 * -----	1-11	INV. E04B2/96
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E04B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
8 Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 20. April 2007	Prüfer Topcuoglu, Sadik Cem
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 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			

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 06 00 3860

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.

20-04-2007

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 1267009 A	18-12-2002	DE 10128748 A1	16-01-2003
-----			

EPO FORM P0481

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