

(19)



(11)

EP 1 757 744 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
05.03.2008 Patentblatt 2008/10

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

(43) Veröffentlichungstag A2:
28.02.2007 Patentblatt 2007/09

(21) Anmeldenummer: **06012139.9**

(22) Anmeldetag: **13.06.2006**

(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: **Fritschi, Hubert**
76327 Pfinztal (DE)

(74) Vertreter: **Blumenröhr, Dietrich et al**
Lemcke, Brommer & Partner
Patentanwälte
Bismarckstrasse 16
76133 Karlsruhe (DE)

(30) Priorität: **25.08.2005 DE 10540170**

(71) Anmelder: **SCHÖCK BAUTEILE GmbH**
76534 Baden-Baden (DE)

(54) **Bauelement zur Wärme-und/oder Schalldämmung**

(57) Die Erfindung betrifft ein Bauelement zur Wärme- und/oder Schalldämmung zwischen zwei Bauteilen, bestehend aus einem zwischen den beiden Bauteilen

anzuordnenden Isolierkörper (2) und mit einem Brandschutzelement (4, 5), wobei das Brandschutzelement einen Witterungs- oder Alterungsschutz in Form einer Umhüllung aufweist.

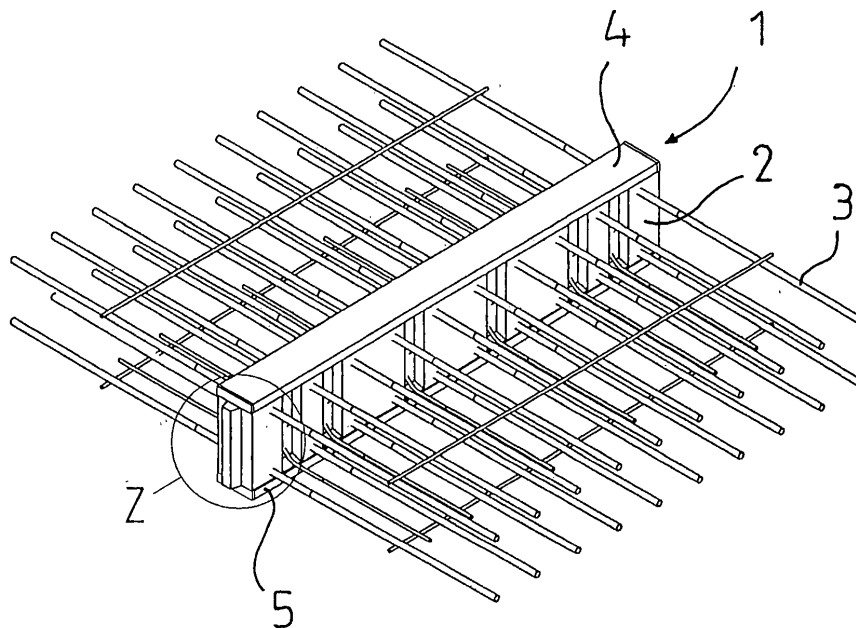


Fig. 1

EP 1 757 744 A3



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	EP 0 892 118 A (SCHOECK BAUTEILE GMBH [DE]) 20. Januar 1999 (1999-01-20) * Spalte 2, Zeilen 12,13 * * Spalte 3, Zeilen 20-22 * * Spalte 3, Zeilen 36,37 * * Spalte 3, Zeilen 51-55 * * Spalte 4, Zeilen 1-5 * * Spalte 4, Zeilen 9-11; Abbildungen 1,2 * -----	1-8,10, 11	INV. E04B1/00
A	EP 1 148 179 A (MEA MEISINGER STAHL UND KUNSTS [DE]) 24. Oktober 2001 (2001-10-24) * Absatz [0021]; Abbildung 1 * -----	1	
A	EP 0 866 185 A (SCHOECK BAUTEILE GMBH [DE]; KESSER S N C [FR]) 23. September 1998 (1998-09-23) * Spalte 5, Zeilen 13-25; Abbildung 2 * -----	1	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E04B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 28. Januar 2008	Prüfer Stern, Claudio
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 01 2139

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.

28-01-2008

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 0892118 A	20-01-1999	AT 322588 T DE 19731093 A1	15-04-2006 21-01-1999
EP 1148179 A	24-10-2001	DE 10019014 A1	18-10-2001
EP 0866185 A	23-09-1998	AT 234972 T DE 19711187 A1	15-04-2003 24-09-1998

EPO FORM P0461

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