# (11) **EP 2 610 410 A3**

## (12) EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 05.03.2014 Patentblatt 2014/10

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

(43) Veröffentlichungstag A2: 03.07.2013 Patentblatt 2013/27

(21) Anmeldenummer: 12199759.7

(22) Anmeldetag: 28.12.2012

(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 RS SE SI SK SM TR

Benannte Erstreckungsstaaten: **BA ME** 

(30) Priorität: 30.12.2011 DE 102011122589

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

(72) Erfinder:

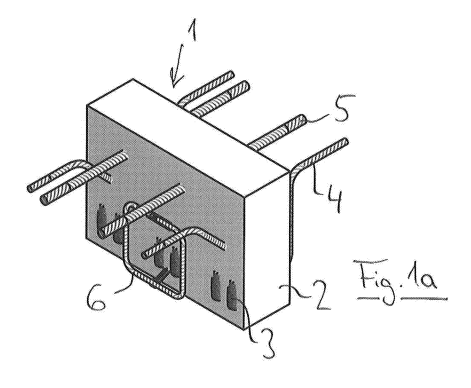
• Der Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet.

(74) Vertreter: Lemcke, Brommer & Partner Patentanwälte
Bismarckstraße 16
76133 Karlsruhe (DE)

#### (54) Bauelement zur Wärmedämmung

(57) Bauelement zur Wärmedämmung zwischen zwei Bauteilen, insbesondere zwischen einem Gebäude (A) und einem vorkragendem Außenteil (B), bestehend aus einem zwischen den beiden Bauteilen anzuordnenden Isolierkörper und aus Bewehrungselementen in Form von zumindest Druckelementen, die im eingebauten Zustand des Bauelementes im Wesentlichen hori-

zontal und quer zur im wesentlichen horizontalen Längserstreckung des Isolierkörpers durch diesen hindurchverlaufen und jeweils an beide Bauteile zumindest mittelbar anschließbar sind, wobei das Bauelement außerdem ein Überbrückungselement aufweist, das auf der dem Gebäude zugewandten Seite des Bauelements angeordnet ist.





### EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 12 19 9759

П	EINSCHLÄGIGE		Datini	I/I ADDIEWATION DES
Kategorie	Kennzeichnung des Dokume der maßgeblicher	ents mit Angabe, soweit erforderlich, ı Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 94 17 777 U1 (DAU 5. Januar 1995 (1995 * Abbildung 1 * * Seite 1, Absatz 1 * Seite 1, Absatz 1 * Seite 5, Zeile 19 * Seite 6, Zeile 2 - * Anspruch 1 *	1-10	INV. E04B1/00	
Х	EP 2 138 641 A2 (SCH [DE]) 30. Dezember 2 * Anspruch 1 * * Anspruch 8 * * Abbildung 1 *		1-5,8	
X	EP 0 933 483 A2 (SCH [DE]) 4. August 1999 * Spalte 1, Absatz 6 * Spalte 3, Absatz 6 * Spalte 5, Zeile 2 * Spalte 5, Absatz 6 * Anspruch 7 * * Abbildung 1 * * Abbildung 2 *	0 (1999-08-04) 0001 * 0011 * - Zeile 5 *	1-6,8-10	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche		Prüfer
	Den Haag	29. Januar 2014	Pet	rinja, Etiel
X : von Y : von ande A : tech	LATEGORIE DER GENANNTEN DOKUM besonderer Bedeutung allein betrachte besonderer Bedeutung in Verbindung r eren Veröffentlichung derselben Katego nologischer Hintergrund tschriffliche Offenbarung	E : älteres Patentdok t nach dem Anmelc nit einer D : in der Anmeldung rie L : aus anderen Grür	ument, das jedoo ledatum veröffen gangeführtes Dol nden angeführtes	tlicht worden ist kument Dokument

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

EP 12 19 9759

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.

29-01-2014

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 9417777	U1	05-01-1995	KEINE	
EP 2138641	A2	30-12-2009	DE 102008029701 A1 EP 2138641 A2	31-12-200 30-12-200
EP 0933483	A2	04-08-1999	AT 236307 T DE 19804038 A1 EP 0933483 A2	15-04-200 05-08-199 04-08-199

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

EPO FORM P0461