



Europäisches
Patentamt
European
Patent Office
Office européen
des brevets



(11)

EP 1 739 250 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
17.06.2009 Patentblatt 2009/25

(51) Int Cl.:
E04F 13/07 (2006.01) **E02D 29/02 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:
03.01.2007 Patentblatt 2007/01

(21) Anmeldenummer: **06004795.8**

(22) Anmeldetag: **09.03.2006**

(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

(30) Priorität: **01.07.2005 DE 202005010395 U**

(71) Anmelder: **Rothfuss, Thomas, Dipl.-Ing.
71735 Eberdingen (DE)**

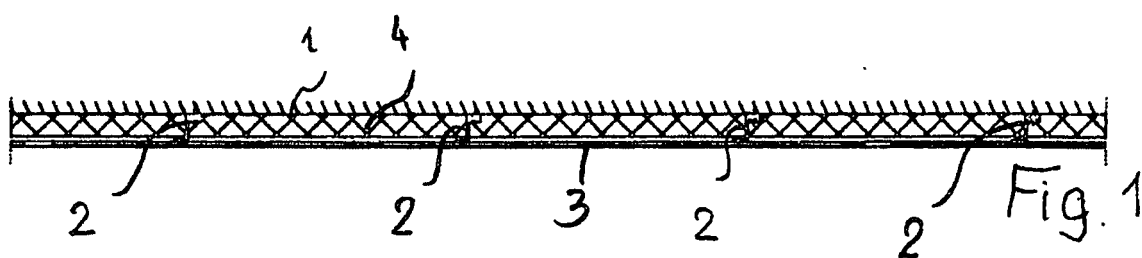
(72) Erfinder: **Beckert, Manfred
75417 Mühlacker (DE)**

(74) Vertreter: **Jackisch-Kohl, Anna-Katharina
Patentanwälte
Jackisch-Kohl & Kohl
Stuttgarter Strasse 115
70469 Stuttgart (DE)**

(54) Aufhängevorrichtung für eine Fassadenverkleidung mit Drahtgitterkörben

(57) Die Aufhängevorrichtung für eine Fassadenverkleidung weist Drahtgitterkörbe als Verkleidungselemente auf. Sie sind in eine Einhängeschiene (3) eingehängt. Um die Aufhängevorrichtung so auszubilden, daß eine Wärmedämmung/isolierung problemlos an der Außenseite der Fassade vorgesehen werden kann, ist die Ein-

hängeschiene (3) an aufrecht verlaufenden Trägern (2) befestigbar. Sie sind mit der Fassade (1) verbunden. Dadurch kann die Einhängeschiene (3) mit Abstand zur Außenseite der Fassade montiert werden, so daß der Zwischenraum zwischen der Einhängeschiene (3) und der Fassade problemlos mit einer Wärmedämmung/isolierung versehen werden kann.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 06 00 4795

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
Y	EP 1 426 521 A (ROTHFUSS THOMAS DIPL ING [DE]) 9. Juni 2004 (2004-06-09) * Absatz [0008] * * Absatz [0010] * * Absatz [0018] * * Absatz [0026] * * Absatz [0038] * * Abbildungen *	1-18	INV. E04F13/07 E02D29/02
Y	----- DE 100 41 775 C1 (FAUNER GERHARD [DE]) 6. Februar 2003 (2003-02-06) * Absatz [0023] * * Absatz [0039] - Absatz [0052] * * Abbildungen *	1-6,9-14	
Y	----- DE 202 00 530 U1 (STEINZEUG CREMER & BREUER AG D [DE]) 2. Mai 2002 (2002-05-02) * Seite 7, Absatz 2 - Seite 11 * * Abbildungen 1-3,12-15,18,19 *	7,8	
Y	----- EP 1 233 118 A (KM EUROPA METAL AG [DE]) 21. August 2002 (2002-08-21) * Absatz [0022] - Absatz [0034] * * Abbildung 7 *	15	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) E02D E04F
Y	----- DE 17 84 109 A1 (WAESCHE GERD) 15. Juli 1971 (1971-07-15) * Seite 11, Zeile 20 - Zeile 21 * * Abbildung 1 *	16-18	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
1	Recherchenort München	Abschlußdatum der Recherche 7. Mai 2009	Prüfer Bouyssy, Vincent
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 : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur			
T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelddatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument			

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

EP 06 00 4795

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patendokumente 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.

07-05-2009

Im Recherchenbericht angeführtes Patendokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 1426521	A	09-06-2004	DE	20218181 U1	27-03-2003
DE 10041775	C1	06-02-2003	KEINE		
DE 20200530	U1	02-05-2002	KEINE		
EP 1233118	A	21-08-2002	AT CZ DE DK ES PT	334276 T 20020544 A3 10106752 A1 1233118 T3 2266324 T3 1233118 E	15-08-2006 16-10-2002 29-08-2002 27-11-2006 01-03-2007 31-10-2006
DE 1784109	A1	15-07-1971	KEINE		