

Europäisches Patentamt European Patent Office Office européen des brevets

(11) **EP 1 267 009 A3**

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 26.11.2003 Patentblatt 2003/48

(51) Int Cl.7: **E04B 2/96**, E06B 3/54

(43) Veröffentlichungstag A2: 18.12.2002 Patentblatt 2002/51

(21) Anmeldenummer: 02012456.6

(22) Anmeldetag: 11.06.2002

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL LT LV MK RO SI

(30) Priorität: 13.06.2001 DE 10128748

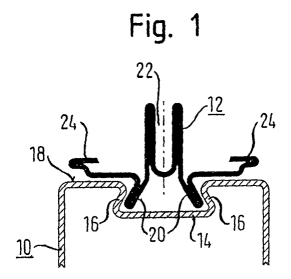
(71) Anmelder: EVG Bauprofil-System Entwicklungsund Vermarktungsgesellschaft mbH 5301 Eugendorf (AT) (72) Erfinder: Schulz, Harald, Dr.-Ing. 86381 Krumbach (DE)

(74) Vertreter: HOFFMANN - EITLE Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4 81925 München (DE)

(54) Fassadenkonstruktion

(57) Die Pfosten und Riegel einer Fassadenkonstruktion umfassen eine Tragstruktur (10) aus einem ersten Material und eine glashaltende Struktur (12) aus einem zweiten Material. Die glashaltende Struktur (12)

ist ohne weitere Befestigungsmittel direkt an der Tragstruktur (10) so anbringbar, dass eine formschlüssige Verbindung zwischen glashaltender Struktur und Tragstruktur besteht. Das erste Material und das zweite Material sind beliebig miteinander kombinierbar.



EP 1 267 009 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 02 01 2456

	EINSCHLÄGIGE	VI ACCIEIX ATION DED				
Kategorie	der maßgebliche	nents mit Angabe, soweit erforderlich, n Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.CI.7)		
X	EP 0 955 420 A (EVG ENTWICKLU) 10. Nove * Absätze [0002],[G 1; Abbildung 6 *	1-5,14	E04B2/96 E06B3/54			
Х	GB 2 078 837 A (PIL 13. Januar 1982 (19 * Seite 1, Zeile 12 Abbildung 2 *	1,2,6-9, 11,12				
X	EP 0 692 586 A (RAI 17. Januar 1996 (19 * Seite 1, Spalte 1 * Seite 1, Zeile 26 * Seite 4, Spalte 2 Abbildung 6 *	1-4,6-9				
X	Abbildungen *	-03-10) 2 - Spalte 4, Zeile 30	1,2,6,7,9,10	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.CI.7) E04B		
Der vo	rliegende Recherchenbericht wur	de für alle Patentansprüche erstellt Abschlußdatum der Recherche		Profer		
MÜNCHEN		2. Oktober 2003	Ste	Stern, C		
X : von Y : von ande A : tech O : nich	TEGORIE DER GENANNTEN DOKL besonderer Bedeutung allein betracht besonderer Bedeutung in Verbindung ren Veröffentlichung derselben Kateg nologischer Hintergrund tschriftliche Offenbarung schenliteratur	et nach dem Anm mit einer D: in der Anmelde orie L: aus anderen G	dokument, das jedo eldedatum veröffen ung angeführtes Do ründen angeführtes	itlicht worden ist kument		

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 02 01 2456

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.

02-10-2003

Im Recherchenbe angeführtes Patentd		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP 0955420	А	10-11-1999	DE EP	19820030 0955420		02-12-1999 10-11-1999
GB 2078837	Α	13-01-1982	KEINE			
EP 0692586	А	17-01-1996	DE AT DE DK EP ES GR	9411552 176943 59505136 692586 0692586 2130475 3029859	T D1 T3 A1 T3	10-11-1994 15-03-1999 01-04-1999 27-09-1999 17-01-1996 01-07-1999 30-07-1999
US 4648231	Α	10-03-1987	CA	1208872	A1	05-08-1986

EPO FORM P0461

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