(11) **EP 1 300 536 A3**

(12)

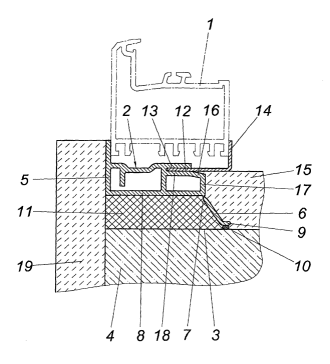
EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

- (88) Veröffentlichungstag A3: 04.02.2004 Patentblatt 2004/06
- (51) Int Cl.⁷: **E06B 1/62**
- (43) Veröffentlichungstag A2: **09.04.2003 Patentblatt 2003/15**
- (21) Anmeldenummer: 02450218.9
- (22) Anmeldetag: 02.10.2002
- (84) Benannte Vertragsstaaten:
 AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
 IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
 Benannte Erstreckungsstaaten:
 AL LT LV MK RO SI
- (30) Priorität: 03.10.2001 AT 15632001

- (71) Anmelder: Pfisterer, Rudolf
 A 5600 St. Johann im Pongau (AT)
- (72) Erfinder: Pfisterer, Rudolf
 A 5600 St. Johann im Pongau (AT)
- (74) Vertreter: Hübscher, Helmut, Dipl.-Ing. et al Spittelwiese 7 4020 Linz (AT)
- (54) Vorrichtung zum luftdichten Abschliessen einer raumseitigen Anschlussfuge zwischen einem Stock eines Fensters oder einer Tür und einer Aussenmauer
- (57) Es wird eine Vorrichtung zum luftdichten Abschließen einer raumseitigen Anschlußfuge zwischen einem Stock (1) eines Fensters oder einer Tür und einer Außenmauer (4) mit einer die Anschlußfuge überbrükkenden, einerseits an der Außenmauer (4) und ander-

seits am Stock (1) anschließenden Dichtung aus einem Kunststoffprofil (5) beschrieben, wobei das Kunststoffprofil (5) der Dichtung einen angeformten, im wesentlichen biegesteifen Anschlußschenkel (6) für die Außenmauer (4) aufweist, der über ein elastisches Filmscharnier (7) mit dem übrigen Profilkörper verbunden ist.

FIG.1





Europäisches Patentamt EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 02 45 0218

	EINSCHLÄGIGE	DOKUMENTE		
Kategorie	Kennzeichnung des Dokum der maßgeblich	ents mit Angabe, soweit erforderlich, en Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.CI.7)
X	DE 201 07 557 U (L0 2. August 2001 (200 * das ganze Dokumen	1-08-02)	1-3,5-7	E06B1/62
X	NL 1 015 596 C (ILL 8. Juni 2001 (2001- * Seite 6, Zeile 9 * Seite 9, Zeile 4 * Abbildungen *	06-08) - Seite 7, Zeile 15 *	1-3	
x	GB 2 360 540 A (EPW		1,2,8	
Y	26. September 2001 * Seite 15, Zeile 1 * Seite 20, Zeile 1 * Abbildungen 3,7 *	8 - Seite 17, Zeile 7 * 3 - Zeile 24 *	9	
Y	7. September 1994 (ENCY INTERNATIONAL PLC) 1994-09-07) - Seite 4, Zeile 14;	9	
	/ wat radingen			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
				E06B
Der vo	rliegende Recherchenbericht wu	rde für alle Patentansprüche erstellt	-	
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	<u> </u>	Prüfer
	DEN HAAG	16. Dezember 200	3 Dep	oorter, F
X : von Y : von and A : tech O : nich	ATEGORIE DER GENANNTEN DOKI besonderer Bedeutung allein betrach besonderer Bedeutung in Verbindung eren Veröffentlichung derselben Kateg inologischer Hintergrund tischriftliche Offenbarung schenliteratur	E : älteres Patentd let nach dem Anme I mit einer D : in der Anmeldu Jorie L : aus anderen Gr	ugrunde liegende okument, das jedo eldedatum veröffe ng angeführtes Do ünden angeführte	Theorien oder Grundsätze och erst am oder ntlicht worden ist okument

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 02 45 0218

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.

16-12-2003

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung	
DE	20107557	U	02-08-2001	DE	20107557	U1	02-08-2001
NL	1015596	С	08-06-2001	NL NL NL	1015596 1018124 1018124	C2	08-06-2001 05-12-2001 11-07-2001
GB	2360540	Α	26-09-2001	KEINE			
GB	2275718	Α	07-09-1994	KEINE			

EPO FORM P0461

 $F\"{u}r~n\"{a}here~Einzelheiten~zu~diesem~Anhang~:~siehe~Amtsblatt~des~Europ\"{a}ischen~Patentamts, Nr. 12/82$