



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets



(11) **EP 1 146 193 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**27.11.2002 Patentblatt 2002/48**

(51) Int Cl.7: **E06B 3/10**, E06B 3/30,  
E06B 3/984, B29C 63/04

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**17.10.2001 Patentblatt 2001/42**

(21) Anmeldenummer: **01108002.5**

(22) Anmeldetag: **29.03.2001**

(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**

• **Hoffmann, Martin**  
**76646 Bruchsal (DE)**

(72) Erfinder: **Schweikart, Bernd**  
**72172 Sulz-Bergfelden (DE)**

(30) Priorität: **11.04.2000 DE 10017945**

(74) Vertreter: **Weiss, Peter, Dr.**  
**Zeppelinstrasse 4**  
**78234 Engen (DE)**

(71) Anmelder:  
• **Schweikart, Bernd**  
**72172 Sulz-Bergfelden (DE)**

(54) **Verfahren zum Herstellen eines Fensterprofils**

(57) Bei einem Verfahren zum Herstellen eines Fensterprofils (1), insbesondere Flügelprofils (2) oder Rahmenprofils (3) für Holz-Aluminiumfenster, für Holz-Kunststofffenster, sowie für Holzfenster, soll das Fensterprofil (1) als längliches Holzprofil mit Glasfalz, Gebtriebenuten, Nuten etc. profiliert werden.

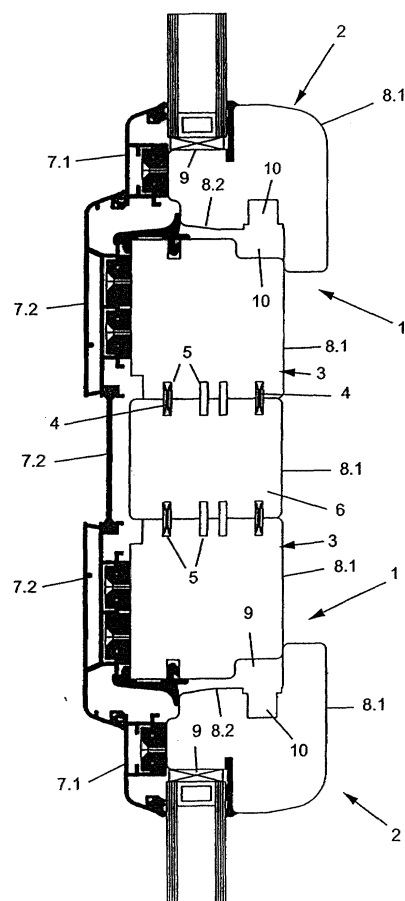


Fig. 1

EP 1 146 193 A3



Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 01 10 8002

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	DE 16 84 125 A (ZANINI LUIGI PRESSO PERNOVA) 4. Dezember 1969 (1969-12-04)	1-4,7,15-18,21	E06B3/10 E06B3/30
Y	* Seite 5, letzter Absatz - Seite 7, Zeile 12 *	6,8-12,14,20,22-26,28	E06B3/984 B29C63/04
Y	DE 816 011 C (FRIEDRICH WOERNER HAMBURG) 7. Januar 1952 (1952-01-07) * das ganze Dokument *	8-12,14,22-26,28	
Y	DE 35 45 968 A (LIST JANE AB) 10. Juli 1986 (1986-07-10) * Seite 5, Zeile 13 - Seite 7, Zeile 21 *	6,20	
A	EP 0 608 746 A (BALJER & ZEMBROD) 3. August 1994 (1994-08-03) * Zusammenfassung *	1	
A	DE 29 47 641 A (REINHARD DUESPOHL FA) 23. Juli 1981 (1981-07-23) * Anspruch 1; Abbildungen *	2	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			E06B B29C B27M
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort <b>DEN HAAG</b>		Abschlußdatum der Recherche <b>20. September 2002</b>	Prüfer <b>Verdonck, B</b>
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 01 10 8002

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.

20-09-2002

Im Recherchenbericht angeführtes Patendokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 1684125	A	04-12-1969	DE	1684125 A1	04-12-1969
DE 816011	C	07-01-1952	KEINE		
DE 3545968	A	10-07-1986	DE	3545968 A1	10-07-1986
			SE	8500005 A	03-07-1986
EP 0608746	A	03-08-1994	DE	4301217 A1	21-07-1994
			AT	151006 T	15-04-1997
			DE	59402262 D1	07-05-1997
			EP	0608746 A1	03-08-1994
DE 2947641	A	23-07-1981	DE	2947641 A1	23-07-1981

EPO FORM PC461

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