



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets



(11) **EP 0 942 112 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**23.02.2000 Patentblatt 2000/08**

(51) Int. Cl.<sup>7</sup>: **E04D 13/14**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**15.09.1999 Patentblatt 1999/37**

(21) Anmeldenummer: **99102893.7**

(22) Anmeldetag: **04.03.1999**

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU  
MC NL PT SE**

Benannte Erstreckungsstaaten:  
**AL LT LV MK RO SI**

(30) Priorität: **13.03.1998 DE 29804503 U**

(71) Anmelder:  
**HAUSprofi Bausysteme GmbH  
72250 Freudenstadt (DE)**

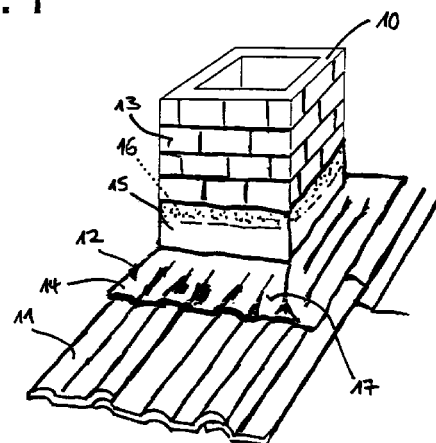
(72) Erfinder: **Schürmann, Wolfram  
58456 Witten (DE)**

(74) Vertreter:  
**KOHLER SCHMID + PARTNER  
Patentanwälte  
Ruppmannstrasse 27  
70565 Stuttgart (DE)**

(54) **Abdichtungsstreifen für Anschlüsse an Bauteilen im Dachbereich**

(57) Ein Abdichtungsstreifen (12) ist für Anschlüsse an Bauteilen (10, 11) im Dachbereich vorgesehen. Der Abdichtungsstreifen (12) ist an eine Oberflächenkontur der Bauteile (10, 11) anformbar und über eine Streifenunterseite (20) mit diesen Oberflächen verbindbar. Der Abdichtungsstreifen (12) ist durch Mittel zur dauerhaften Ausbildung eines verformten Zustands des Abdichtungsstreifens (12) verstärkt. Die Mittel zur dauerhaften Ausbildung eines verformten Zustands sind durch Kunststoffasern (19) gebildet. Es wurde ein Abdichtungsstreifen geschaffen, durch dessen Verwendung die Abdichtung von Anschlüssen zwischen über Dach befindlichen Bauteilen vom Handwerker einerseits einfach und schnell vorgenommen werden kann und andererseits eine möglichst immer gleiche und reproduzierbare Qualität der Abdichtung erreicht werden kann.

**Fig. 1**



**EP 0 942 112 A3**



Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 99 10 2893

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
X	EP 0 632 170 A (KONA) 4. Januar 1995 (1995-01-04)	1-4,6-10	E04D13/14 E04D5/10 E04D5/02
A	* Seite 3, Zeile 31 - Seite 4, Zeile 1; Abbildungen *	5	
	---		
X	US 4 872 296 A (JANNI) 10. Oktober 1989 (1989-10-10)	1,2,4,6	
A	* Spalte 2, letzter Absatz - Spalte 3, Zeile 12; Abbildungen *	3,5,7-10	
	---		
X	GB 2 289 704 A (SSF INTERNATIONAL) 29. November 1995 (1995-11-29)	1,4	
A	* Seite 5, Absatz 1; Abbildungen *	2,3,5	
	---		
A	DE 36 42 063 A (BRAAS & CO) 2. Juli 1987 (1987-07-02)	1,6	
	* Spalte 4, Zeile 15 - Zeile 42; Abbildungen *		
	-----		
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort <b>DEN HAAG</b>		Abschlußdatum der Recherche <b>28. Dezember 1999</b>	Prüfer <b>Righetti, R</b>
<b>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</b> 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 99 10 2893

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

28-12-1999

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 632170 A	04-01-1995	IT 1264481 B DE 69419983 D	23-09-1996 16-09-1999
US 4872296 A	10-10-1989	US 4799986 A CA 1299833 A	24-01-1989 05-05-1992
GB 2289704 A	29-11-1995	KEINE	
DE 3642063 A	02-07-1987	AT 393996 B AT 336886 A DK 619486 A,B, FR 2594070 A GB 2184685 A,B IT 1205541 B NL 8603223 A,B,	10-01-1992 15-07-1991 20-06-1987 14-08-1987 01-07-1987 23-03-1989 16-07-1987

EPO FORM P0461

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