



(19)

Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11)

EP 0 851 071 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
08.07.1998 Patentblatt 1998/28

(51) Int. Cl.⁶: E04F 13/08, E04F 19/02

(43) Veröffentlichungstag A2:
01.07.1998 Patentblatt 1998/27

(21) Anmeldenummer: 97110855.0

(22) Anmeldetag: 01.07.1997

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC
NL PT SE
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV RO SI

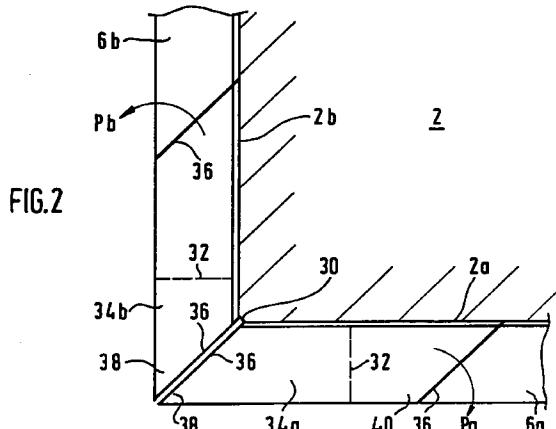
(30) Priorität: 01.07.1996 DE 19626422

(71) Anmelder: Braun, August
8200 Schaffhausen (CH)

(72) Erfinder: Braun, August
8200 Schaffhausen (CH)
(74) Vertreter:
Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch
Winzererstrasse 106
80797 München (DE)

(54) Wärmedämmungsabschluss mit Abschlusschienen für Bauwerksecken

(57) Wärmedämmungsabschluß für Bauwerksecken, aufweisend eine erste Abschlußschiene (6a), die zur Befestigung an der ersten, zu der Bauwerksecke (30; 50) führenden Bauwerksfläche (2a) vorgesehen ist, und eine zweite Abschlußschiene (6b), die zur Befestigung an der zweiten, zu der Bauwerksecke (30; 50) führenden Bauwerksfläche (2b) vorgesehen ist, dadurch gekennzeichnet, daß eine erste Ergänzungs-Abschlußschiene (34a) vorgesehen ist, die im eckseitigen Endbereich die erste Abschlußschiene (6a) überlappend an dieser und/oder an der ersten Bauwerksfläche (2a) befestigbar ist; daß eine zweite Ergänzungs-Abschlußschiene (34b) vorgesehen ist, die im eckseitigen Endbereich die zweite Abschlußschiene (6b) überlappend an dieser und/oder an der zweiten Bauwerksfläche (2b) befestigbar ist; und daß die erste Ergänzungs-Abschlußschiene (34a) zwei gleichsinnig schräg verlaufende Schrägenden (36) sowie die zweite Ergänzungs-Abschlußschiene (34b) zwei gleichsinnig schräg verlaufende Schrägenden (36) aufweist derart, daß die zwei Ergänzungs-Abschlußschielen (34a, 34b) wahlweise zur Bildung des Wärmedämmungsabschlusses für eine Bauwerks-Außenecke (30) oder des Wärmedämmungsabschlusses für eine Bauwerks-Innenecke (50) aneinander anschließen können.



EP 0 851 071 A3



Europäisches Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE					
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)		
A	US 5 003 743 A (BIFANO GABRIEL F ET AL) 2.April 1991 * Spalte 2, Zeile 60 - Spalte 6, Zeile 32; Abbildungen 1-16 * ---	1,2,4	E04F13/08 E04F19/02		
D,A	EP 0 593 882 A (MAISCH F PROTEKTORWERK) 27.April 1994 * Spalte 5, Zeile 16 - Spalte 7, Zeile 43; Abbildungen 1-3 * ---	1,4			
A	DE 296 06 107 U (JOERDER ROLF ;PETERSEN HELMUT (DE)) 13.Juni 1996 * Seite 4, Zeile 21 - Seite 6, Zeile 36; Abbildung * -----	1,5			
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)		
			E04F E04B		
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt					
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer			
DEN HAAG	14.Mai 1998	Ayiter, J			
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE					
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet	T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze				
Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie	E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist				
A : technologischer Hintergrund	D : in der Anmeldung angeführtes Dokument				
O : nichtschriftliche Offenbarung	L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument				
P : Zwischenliteratur	S : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument				