

Europäisches Patentamt

**European Patent Office** 

Office européen des brevets



(11) **EP 0 965 704 A3** 

(12) EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 23.02.2000 Patentblatt 2000/08

(43) Veröffentlichungstag A2: 22.12.1999 Patentblatt 1999/51

(21) Anmeldenummer: 99111261.6

(22) Anmeldetag: 10.06.1999

(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: 17.06.1998 DE 29810820 U

(71) Anmelder: Silies, Josef 48488 Emsbüren (DE)

(51) Int. Cl.7: **E04D 13/158** 

(72) Erfinder: Silies, Josef 48488 Emsbüren (DE)

(74) Vertreter:

Busse & Busse Patentanwälte Postfach 12 26 49002 Osnabrück (DE)

## (54) Dachrandabschluss

(57)Der im wesentlichen U-förmige Randabschluß für ein Gebäudedach (1), das zumindest einen Dachteil (2) aufweist, der einen über die benachbarte Gebäudeaußenwand (4) vorspringenden Überstand (3) ausbildet, ist an dem Überstand (3), bei zur Horizontalen geneigtem Dachteil ortgangseitig festlegbar und überund untergreift mit von einem Mittelsteg (8) randseitig ausgehenden Schenkeln (10) den Überstand (3) des Dachteils (2) bereichsweise. Dabei besteht der Randabschluß aus einem an dem Dachüberstand (3) festlegbaren Halteteil (13) und einem mit diesem lösbar verbindbaren Abschlußprofilteil (6). Das Halteteil (13) und das Abschlußprofilteil (6) weisen mehrere parallel im Abstand übereinander angeordnete und parallel zur Dachebene ausgerichtete Befestigungsansätze (15;16) auf, die zur Festlegung des Abschlußprofilteils (6) am Halteteil (13) in unterschiedlichen Höhenlagen wahlweise in formschlüssigen gegenseitigen Eingriff bringbar sind.

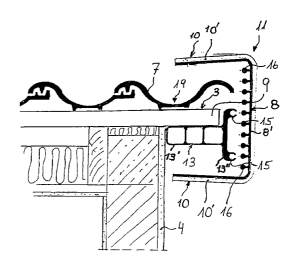


Fig. 2



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 99 11 1261

I	EINSCHLÄGIGE		Betrifft	KI ASSIEIKATION DEP
Kategorie	Kennzeichnung des Dokume der maßgeblichen	nts mit Angabe, soweit erforderlich, Teile	Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
E	GB 2 335 934 A (MARL 6. Oktober 1999 (199 * das ganze Dokument	EY BUILDING MATERIALS) 9-10-06) *	1-8,16	E04D13/158
A	GB 2 271 588 A (IAN 20. April 1994 (1994 * Zusammenfassung; A	-04-20)	1-3	
A	EP 0 328 394 A (MARL 16. August 1989 (198 * Zusammenfassung; A	9-08-16)	1	
A	DE 40 11 524 A (FLEC 8. November 1990 (19 * Zusammenfassung; A	90-11-08)	1	
A	DE 33 32 841 A (FLEC 30. Mai 1984 (1984-0 * Zusammenfassung; A	5-30)	1	
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.CI.6)
				E04D
Der vo	orliegende Recherchenbericht wurd	e für alle Patentansprüche erstellt		
Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche		Prüfer
	DEN HAAG	20. Dezember 1999	Rig	hetti, R
X : von Y : von and A : tect	ATEGORIE DER GENANNTEN DOKUM besonderer Bedeutung allein betrachter besonderer Bedeutung in Verbindung n eren Veröffentlichung derselben Katego nnologischer Hintergrund htschriftliche Offenbarung	E: älteres Patentdok nach dem Anmeld nit einer D: in der Anmeldung rie L: aus anderen rü	ument, das jedo ledatum veröffen angeführtes Do iden angeführtes	itlicht worden ist kument

## ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 99 11 1261

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.

20-12-1999

Im Recherchenberi angeführtes Patentdok	cht ument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
GB 2335934	Α	06-10-1999	KEINE	
GB 2271588	Α	20-04-1994	KEINE	
EP 328394	Α	16-08-1989	US 5003732 A	02-04-199
DE 4011524	Α	08-11-1990	DE 8905698 U	22-06-198
DE 3332841	Α	30-05-1984	KEINE	
		~		

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