



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
15.12.2004 Patentblatt 2004/51

(51) Int Cl.7: **E04F 19/02, E04B 1/66,
E04B 9/30**

(43) Veröffentlichungstag A2:
07.04.2004 Patentblatt 2004/15

(21) Anmeldenummer: **03020145.3**

(22) Anmeldetag: **05.09.2003**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV MK

(71) Anmelder: **Forstner, Max
93326 Abensberg (DE)**

(72) Erfinder: **Forstner, Max
93326 Abensberg (DE)**

(30) Priorität: **01.10.2002 DE 20215216 U
10.10.2002 DE 20215607 U**

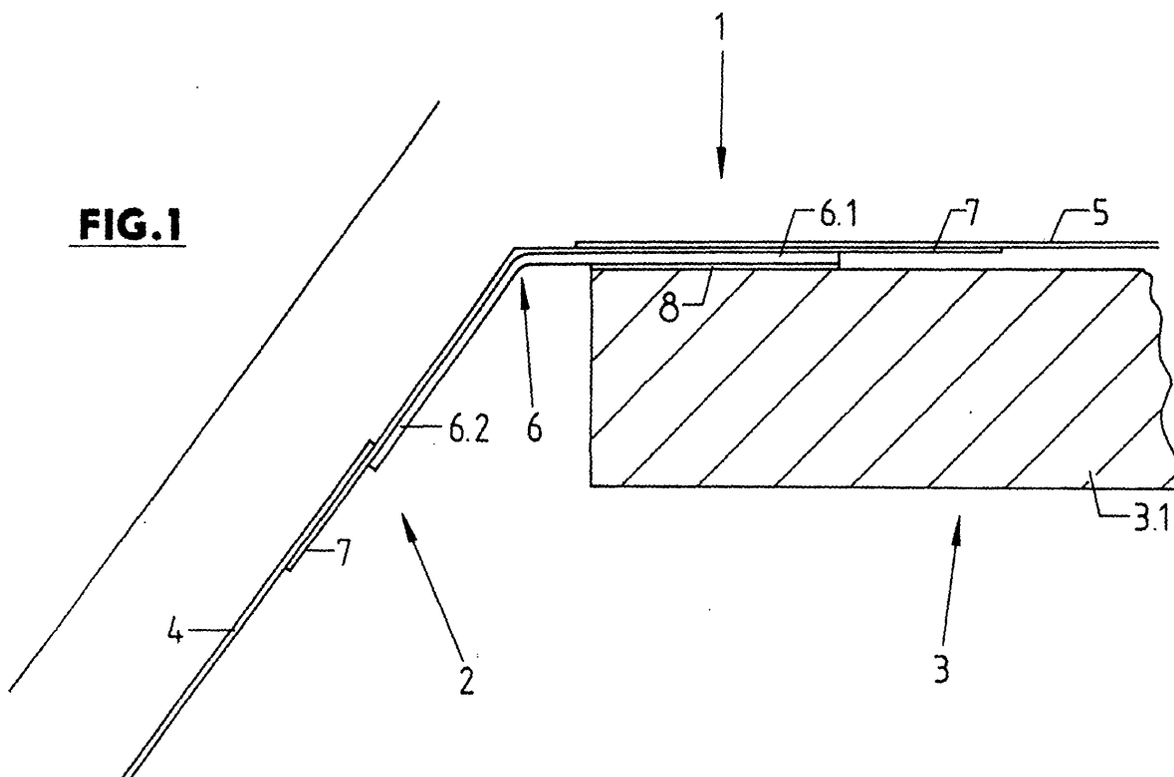
(74) Vertreter: **Graf, Helmut, Dipl.-Ing. et al
Patentanwälte Wasmeier & Graf
Postfach 10 08 26
93008 Regensburg (DE)**

(54) **Anschlussbereich und Montageleiste für eine Dachschräge**

(57) Bei einem Anschlußbereich zwischen einer als Dachschräge ausgeführten Gebäudeinnenwand und einer angrenzenden Gebäudewand oder Raumdecke mit einer an diesen Anschlußbereich reichenden Dampf-

sperre ist entlang des Übergangs ein Profil einer Montageleiste vorgesehen, wobei dieses Profil Mittel zum Fixieren einer die Dampfsperre bildenden Folie aufweist.

FIG.1





Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 03 02 0145

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
Y	DE 198 26 955 A (GIMA GIPSER UND MALERBEDARF GM) 30. Dezember 1999 (1999-12-30) * Spalte 1, Zeile 17 - Spalte 1, Zeile 51 * * Abbildung 1 *	1-11	E04F19/02 E04B1/66 E04B9/30
Y	DE 94 09 351 U (DUERR WALTER) 8. September 1994 (1994-09-08) * das ganze Dokument *	1-3,5-9, 11	
Y	WO 01/34922 A (HENKEL KGAA) 17. Mai 2001 (2001-05-17) * Seite 11, Absatz 2 * * Abbildung 3 *	1,4,7,10	
A	WO 01/29348 A (BRAUN AUGUST) 26. April 2001 (2001-04-26) * Seite 9, Zeile 23 - Seite 10, Zeile 4 * * Seite 12, Zeile 2 - Seite 12, Zeile 4 * * Seite 12, Zeile 10 - Seite 12, Zeile 16 * * * Abbildungen 1-3 *	1,5	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			E04F E04D
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche	Prüfer
Den Haag		21. Oktober 2004	Hendrickx, X
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 03.02 (P04C03)

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

EP 03 02 0145

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.

21-10-2004

Im Recherchenbericht angeführtes Patendokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 19826955	A	30-12-1999	DE 19826955 A1	30-12-1999
DE 9409351	U	08-09-1994	DE 9409351 U1	08-09-1994
WO 0134922	A	17-05-2001	DE 10054478 A1	10-05-2001
			DE 20023324 U1	11-09-2003
			WO 0134922 A1	17-05-2001
			EP 1228281 A1	07-08-2002
			PL 355626 A1	04-05-2004
WO 0129348	A	26-04-2001	DE 19950130 A1	13-06-2001
			DE 20020537 U1	22-02-2001
			WO 0129348 A1	26-04-2001
			EP 1222346 A1	17-07-2002

EPO FORM P0461

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