



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
11.05.2005 Patentblatt 2005/19

(51) Int Cl.7: **E06B 1/62**

(43) Veröffentlichungstag A2:
11.08.2004 Patentblatt 2004/33

(21) Anmeldenummer: **04001926.7**

(22) Anmeldetag: **29.01.2004**

(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

(72) Erfinder: **Alfred, Bloss**
91238 Offenhausen (DE)

(74) Vertreter: **Blaumeier, Jörg et al
Lindner, Blaumeier & Kollegen
Patent- und Rechtsanwälte
Postfach 119109
90101 Nürnberg (DE)**

(30) Priorität: **04.02.2003 DE 10304321**

(71) Anmelder: **Alfred, Bloss**
91238 Offenhausen (DE)

(54) **Hilfsmittel zur Realisierung eines dampfdiffusionsdichten Wandanschlusses zwischen Fenster- und Türrahmen und dem Bauwerk**

(57) Abdichtmittel zur Erzielung eines dampfdiffusionsdichten Wandanschlusses zwischen Fenster- und Türrahmen und dem Bauwerk im Innenbereich, bestehend aus einer starren Formleiste (1) mit einer daran

vorgesehenen elastischen Dichtlippe (2), wobei die Formleiste eine durch eine abziehbare Schutzfolie abgedeckte Klebefläche (3) und die Dichtlippe einen durch eine abziehbare Schutzfolie abgedeckten dauerelastischen Kleberauftrag (4) aufweist.

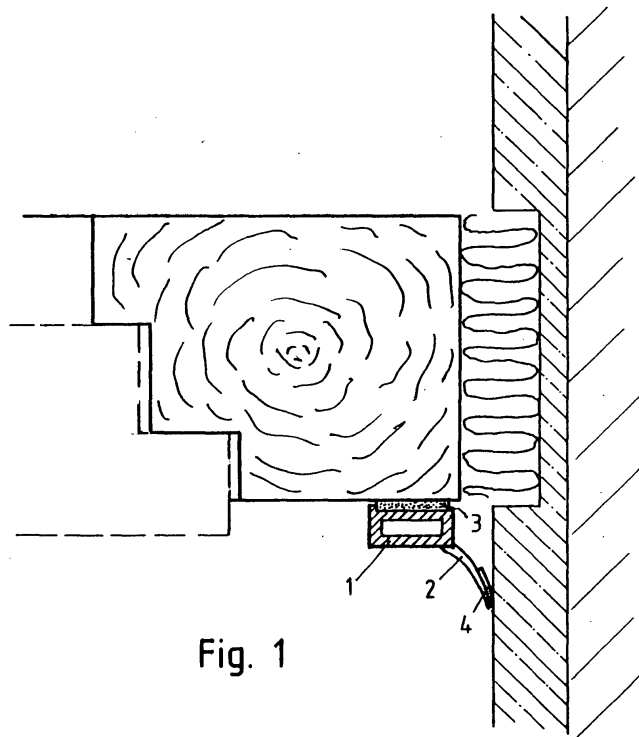


Fig. 1



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
Y	DE 100 13 676 A1 (KLEMENS, JOSEF) 27. September 2001 (2001-09-27) * Spalte 9, Zeile 3 - Zeile 62 * * Spalte 10, Zeile 49 - Spalte 11, Zeile 23 * * Abbildungen 5,9,10 * -----	1-4,6	E06B1/62
Y	DE 198 01 865 A1 (REICHSTADT, HANS UDO, 42579 HEILIGENHAUS, DE) 22. Juli 1999 (1999-07-22) * das ganze Dokument * -----	1-4,6	
A	DE 90 00 464 U1 (FRITZ ROBERING KG, 4973 VLOTHO, DE) 1. März 1990 (1990-03-01) * das ganze Dokument * -----	1-4	
A	DE 91 10 541 U1 (GEBR. ADAMS GMBH, 5520 BITBURG, DE) 24. Oktober 1991 (1991-10-24) * das ganze Dokument * -----	1-4,6	
A	US 4 160 348 A (CHAPMAN ET AL) 10. Juli 1979 (1979-07-10) * Abbildungen 5,6 * -----	5	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7) E06B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 22. März 2005	Prüfer Depoorter, F
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	

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

EP 04 00 1926

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.

22-03-2005

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 10013676 A1	27-09-2001	AU 4249101 A WO 0171123 A2 EP 1266106 A2	03-10-2001 27-09-2001 18-12-2002
DE 19801865 A1	22-07-1999	KEINE	
DE 9000464 U1	01-03-1990	DE 9014311 U1	20-12-1990
DE 9110541 U1	24-10-1991	DE 9012471 U1	31-10-1990
US 4160348 A	10-07-1979	KEINE	

EPO FORM P0461

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