



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
05.05.2010 Patentblatt 2010/18

(51) Int Cl.:
E04D 1/34 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
23.07.2008 Patentblatt 2008/30

(21) Anmeldenummer: **08000684.4**

(22) Anmeldetag: **15.01.2008**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA MK RS

(71) Anmelder: **Wienerberger GmbH**
30659 Hannover (DE)

(72) Erfinder: **Ruscheinsky, Horst**
56751 Polch (DE)

(74) Vertreter: **Bohnenberger, Johannes et al**
Meissner, Bolt & Partner GbR
Postfach 86 06 24
81633 München (DE)

(30) Priorität: **19.01.2007 DE 102007002911**
23.05.2007 DE 102007023930

(54) **Anordnung zur Eindeckung einer insbesondere geneigten Dachunterkonstruktion**

(57) Vorliegende Erfindung betrifft eine Anordnung zur Eindeckung einer insbesondere geneigten oder senkrechten Dachunterkonstruktion (2) mit Dach- und/oder Fassadeneindeckelementen (1;1';1'';1'''), insbesondere Dachpfannen, Dachsteinen oder dergleichen Dachziegeln, mit Dacheindeckelementen (1;1';1'';1'''), die mit wenigstens einer Sicherungsvorrichtung (10), insbesondere Sturmklammer zur Sicherung der Dacheindeckelemente (1;1';1'';1'''), wobei die Sicherungsvorrichtung

folgendes aufweist: ein Winkelprofil (12), mit einem Lagerschenkel (14), der auf ein unteres Dacheindeckelement (1), insbesondere auf dessen oberen Randbereich (3) aufsetzbar ist, und mit einem Klemmschenkel (18), der mit einem auf einer Unterseite (9) eines das untere Dacheindeckelement (1) überlappenden oberen Dacheindeckelements (1'') ausgebildeten Klemmlager (28) in Verriegelungseingriff bringbar ist, und wenigstens ein Befestigungselement (16), zur Befestigung des Winkelprofils (12) auf der Unterkonstruktion (2).

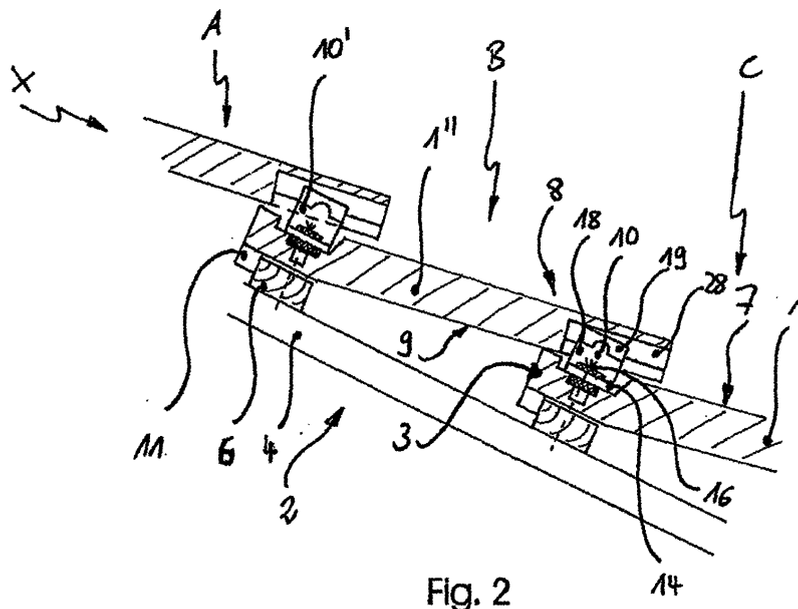


Fig. 2



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 08 00 0684

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 182 316 C (MIETZE FRANZ [D]) 4. August 1905 (1905-08-04) * Abbildungen 1-3,5,6 * -----	1,10	INV. E04D1/34
A	US 5 722 212 A (STRUVE DAVID C [US] ET AL) 3. März 1998 (1998-03-03) * Abbildungen 1-8 * -----	1-10	
A	US 4 314 433 A (HULCOMBE BARRY J) 9. Februar 1982 (1982-02-09) * Abbildung 13 * -----	1-10	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E04D
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlussdatum der Recherche 26. März 2010	Prüfer Bauer, Josef
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentedokument, 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	
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur			

2
EPO FORM 1503_03.82 (P/4C03)

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

EP 08 00 0684

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.

26-03-2010

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 182316	C	KEINE	
US 5722212	A	03-03-1998	KEINE
US 4314433	A	09-02-1982	AU 529271 B2 02-06-1983 AU 5234279 A 19-06-1980 JP 55072555 A 31-05-1980 NZ 191997 A 25-05-1982

EPO FORM P0461

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