

(19)



Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11)

EP 1 491 698 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
18.01.2006 Patentblatt 2006/03

(51) Int Cl.:
E04B 9/00 (2006.01)

E04B 9/36 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
29.12.2004 Patentblatt 2004/53

(21) Anmeldenummer: **04400003.2**

(22) Anmeldetag: **12.02.2004**

(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

(30) Priorität: **26.06.2003 DE 20309902 U**

(71) Anmelder: **Arnold AG**
61381 Friedrichsdorf (DE)

(72) Erfinder:
• **Grimm, Michael**
61250 Usingen/Eschbach (DE)
• **Arnold, Uwe**
61440 Oberursel (DE)

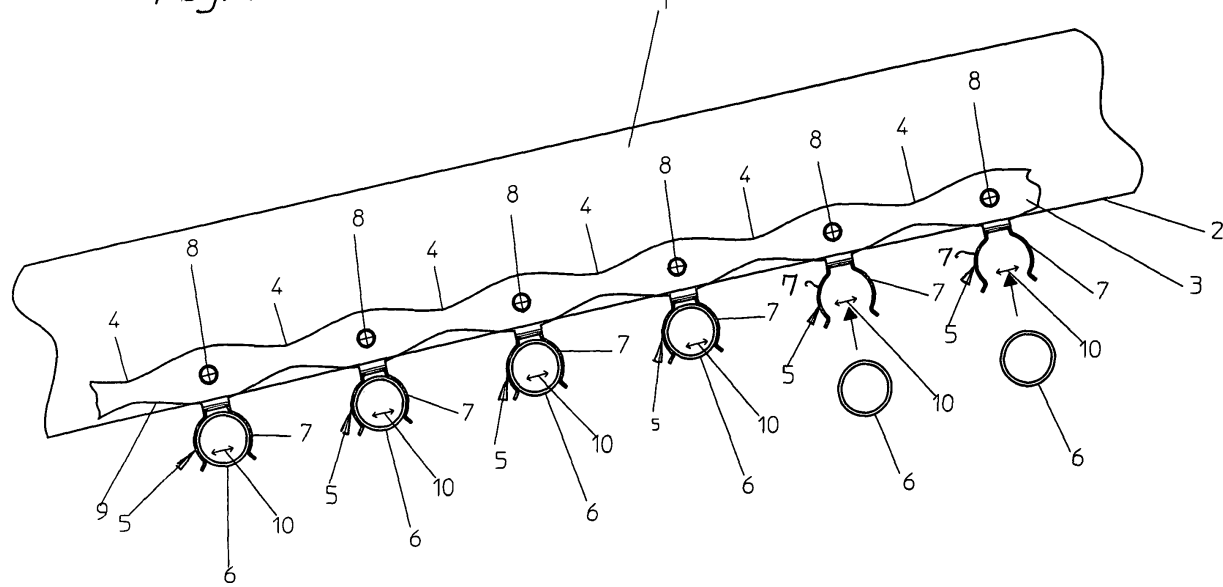
(74) Vertreter: **Schubert, Siegmar**
Patentanwälte
Dannenberg Schubert Gudel
Grosse Eschenheimer Strasse 39
60313 Frankfurt (DE)

(54) Aus Stäben gebildete Verkleidung von Decken, Wänden oder dergleichen Bauwerksteilen

(57) Bei einer aus Stäben gebildeten Verkleidung von Decken, Wänden oder dergleichen Bauwerksteilen ist an mindestens zwei Trägerplatten (1) jeweils eine Reihe von in Querabständen angeordnete Stabaufnahmen vorgesehen. Damit die Verkleidung an ihrer Montagesstelle einfach zusammengesetzt werden kann, ist an jeder der Trägerplatten (1) wenigstens eine Lasche (3) vorge-

sehen, an der federnde Klammern (5) als Stabaufnahmen angeordnet sind. Jede der Laschen (3) weist zwischen je zwei Klammern (5) eine verformbare Verjüngung (4) auf. Die Laschen (3) mit den Klammern (5) und Verjüngungen (4) sind so ausgebildet und an den Trägerplatten (1) ausgerichtet, daß die Klammern (5) zwischen den Trägerplatten (1) fluchen.

Fig. 1





EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreift Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X,D	DE 298 17 115 U1 (ARNOLD GMBH, 61381 FRIEDRICHSDORF, DE) 7. Januar 1999 (1999-01-07) A * Seite 2, Zeile 11 - Seite 3, Zeile 2 * -----	6 1	E04B9/00 E04B9/36
X	DE 199 09 405 A1 (DOMNICK, ARNO) 27. April 2000 (2000-04-27)	6	
A	* Spalte 1, Zeilen 3-38 * * Spalte 4, Zeilen 25-29; Abbildungen *	1	
A	DE 202 08 145 U1 (ARNOLD AG) 14. August 2002 (2002-08-14) * das ganze Dokument *	1,6	
A	EP 0 088 363 A (STEIN INDUSTRIE SOCIETE ANONYME DITE:) 14. September 1983 (1983-09-14) * Abbildungen *	1,6	
	-----		RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)
			E04B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
1	Recherchenort München	Abschlußdatum der Recherche 24. November 2005	Prüfer Stern, C
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		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	
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			

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

EP 04 40 0003

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.

24-11-2005

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 29817115	U1	07-01-1999	KEINE		
DE 19909405	A1	27-04-2000	KEINE		
DE 20208145	U1	14-08-2002	EP 1365084 A1		26-11-2003
EP 0088363	A	14-09-1983	DE 3360452 D1 FR 2523290 A1 JP 1312363 C JP 58164997 A JP 60037397 B		05-09-1985 16-09-1983 11-04-1986 29-09-1983 26-08-1985