



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) **EP 0 934 768 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
14.02.2001 Patentblatt 2001/07

(51) Int. Cl.⁷: **A63H 33/06**

(43) Veröffentlichungstag A2:
11.08.1999 Patentblatt 1999/32

(21) Anmeldenummer: **99100770.9**

(22) Anmeldetag: **16.01.1999**

(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: **09.02.1998 CH 31498**

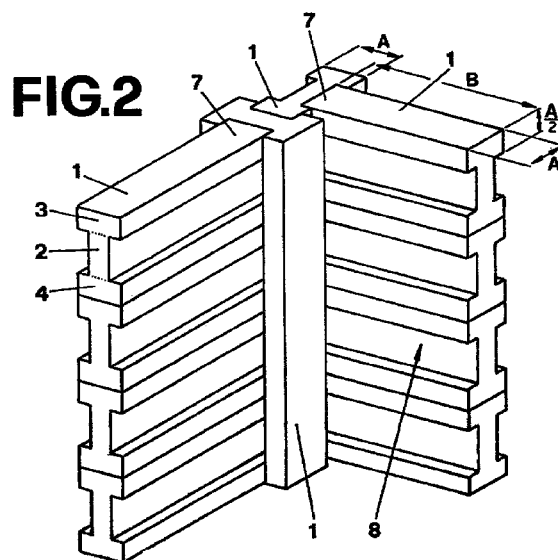
(71) Anmelder: **Ulmann Franz & Co.
9050 Appenzell (CH)**

(72) Erfinder:
• **Ulmann, Franz**
Eggerstanden, 9050 Appenzell (CH)
• **Koller, Leo**
9057 Weissbad (CH)

(74) Vertreter: **Römpler, Aldo**
Schützengasse 34,
Postfach 229
9410 Heiden (CH)

(54) **Baukasten**

(57) Ein im Querschnitt H-förmiges Grundprofil (1), weist im Querschnitt drei H-Stege (2, 3, 4) mit gleicher Steg-Länge A auf. Die Länge des Grundprofils (1) beträgt ein Mehrfaches der Steg-Länge A, wodurch das Grundprofil (1) zwei Längsnuten aufweist, in die an beliebiger Stelle weitere Grundprofile (1) oder andere Bauteile, wie Winkelstücke oder Rundprofile klemmbar sind, welche auf irgend eine Art das Mass A oder $\frac{1}{2}A$ aufweisen. Beispielsweise zur Herstellung von spitzen Winkelverbindungen, kann ein Ende (7) eines Grundprofils (1) in einem vom rechten Winkel abweichenden Winkel abgelängt sein. Durch diese Bauteile entsteht ein vielseitiger und interessanter Baukasten.



EP 0 934 768 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 99 10 0770

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
A	FR 2 262 546 A (KERAMCHEMIE) 26. September 1975 (1975-09-26) * Seite 2, Zeile 2 - Zeile 6; Abbildung 1 *	1-3, 14	A63H33/06
A	DE 808 333 C (HELFERT) * das ganze Dokument *	1, 4	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
			A63H
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 21. Dezember 2000	Prüfer Vanrunxt, J
<p>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</p> <p>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</p> <p>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</p>			

EPO FORM 1503.03.82 (P04C03)

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

EP 99 10 0770

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.

21-12-2000

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
FR 2262546 A	26-09-1975	DE 2409848 A	11-09-1975
		BE 823690 A	16-04-1975
		DK 683874 A	03-11-1975
		NL 7415452 A	03-09-1975
		SE 7502061 A	02-09-1975
<hr/>			
DE 808333 C		KEINE	
<hr/>			

EPO FORM P0481

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