**Europäisches Patentamt European Patent Office** Office européen des brevets



EP 0 644 302 A3 (11)

**EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG** (12)

(88) Veröffentlichungstag A3: 17.04.1996 Patentblatt 1996/16

(43) Veröffentlichungstag A2: 22.03.1995 Patentblatt 1995/12

(21) Anmeldenummer: 94114883.5

(22) Anmeldetag: 21.09.1994

(51) Int. Cl.<sup>6</sup>: **E04B 2/18**, E04B 5/08, E04B 7/04, E04C 3/28, E04B 7/02

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE CH DE DK ES FR GB GR IT LI NL PT SE

(30) Priorität: 21.09.1993 DE 9314249 U

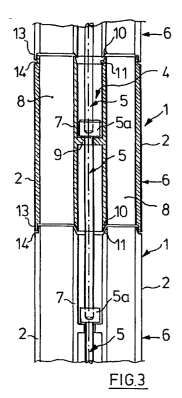
(71) Anmelder: Klaus Kunststofftechnik GmbH D-87700 Memmingen (DE)

(72) Erfinder: Klaus, Maximilian D-87700 Memmingen (DE)

(74) Vertreter: Fiener, Josef Patentanwälte Kahler, Käck, Fiener & Sturm P.O. Box 12 49 D-87712 Mindelheim (DE)

## (54)**Bausteinsystem**

Um ein schalungsfreies, selbsttragendes Bausteinsystem zu schaffen, das die Erstellung von Wand-, Decken- und/oder Dachflächen in einfacher Weise ermöglicht, wird ein Bausteinsystem vorgeschlagen, das aus einer Vielzahl quaderförmiger Bausteine (1) besteht, die in Erstreckungsrichtung der zu erstellenden Fläche jeweils mit wenigstens einem in eine Vertiefung (4) des Bausteines (1) einsetzbaren Zugankerelement (5) lagenweise verspannt sind.





## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 94 11 4883

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE					
Kategorie	Kennzeichnung des Dokume der maßgeblic	nts mit Angabe, soweit erforderlich, hen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)	
X Y	FR-A-2 425 512 (POC * Seite 2, Zeile 14 Abbildungen 1-12 *	ARD) - Seite 4, Zeile 17;	1-3,9	E04B2/18 E04B5/08 E04B7/04 E04C3/28 E04B7/02	
Y A		EBORG SCHWACHULA KG) - Seite 7, Zeile 15;	4		
Α	DE-A-22 01 629 (HAR * Abbildungen 1-4,6		5,6,8		
Α	US-A-3 088 558 (DIC * Spalte 8, Zeile 5 5 *	KINSON) 5 - Zeile 66; Abbildung	10		
A	US-A-3 339 332 (HEI * Abbildungen 1,2 *		12		
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)	
				E04B E04C	
				2040	
Der vo	orliegende Recherchenbericht wurd	le für alle Patentansprüche erstellt			
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	<u> </u>	Prüfer	
DEN HAAG 14.Februar 1996		Mys	sliwetz, W		
,,,	KATEGORIE DER GENANNTEN I	OOKUMENTE T : der Erfindung zu E : älteres Patentdol		Theorien oder Grundsätze och erst am oder	
Y: von	besonderer Bedeutung allein betrach besonderer Bedeutung in Verbindung leren Veröffentlichung derselben Kate	et nach dem Anmel mit einer D : in der Anmeldun	dedatum veröffe g angeführtes D	ntlicht worden ist okument	
A: tec O: nic	hnologischer Hintergrund htschriftliche Offenbarung ischenliteratur	***************************************		ilie, übereinstimmendes	

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)