



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**24.10.2001 Patentblatt 2001/43**

(51) Int Cl.7: **E01C 5/00, E04B 2/02**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**15.03.2000 Patentblatt 2000/11**

(21) Anmeldenummer: **99117385.7**

(22) Anmeldetag: **03.09.1999**

(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**

(72) Erfinder:  
• **Braun, Albrecht  
89075 Ulm (DE)**  
• **Braun, Wilfried  
89173 Lonsee (DE)**

(30) Priorität: **08.09.1998 DE 29816133 U**

(74) Vertreter: **Popp, Eugen, Dr. et al  
MEISSNER, BOLTE & PARTNER  
Widenmayerstrasse 48  
80538 München (DE)**

(71) Anmelder:  
• **Braun, Albrecht  
73340 Amstetten (DE)**  
• **Braun, Wilfried  
73340 Amstetten (DE)**

(54) **Steinverband**

(57) Es ist ein Steinverband aus nebeneinander angeordneten Steinen verschiedener Querschnittsform und/oder Größe offenbart, wobei die Steine mindestens eine der zur Längsachse (2) der Steine im wesentlichen senkrechten Querschnittsfläche (3) aufweisen, und die Steine so angeordnet sind, daß ihre zur Längsachse (2) senkrechten Querschnittsflächen (3) im wesentlichen in

einer Ebene liegen. Der Steinverband kann aus mehreren nebeneinander liegenden oder sich abwechselnden Steintypen gebildet sein, wobei die Steintypen, Steingrößen und Steinformen derart ausgewählt sind, daß sich ein harmonisches Gesamtbild des Steinverbandes ergibt, welches einen abwechslungsreichen Gesamteindruck vermittelt.

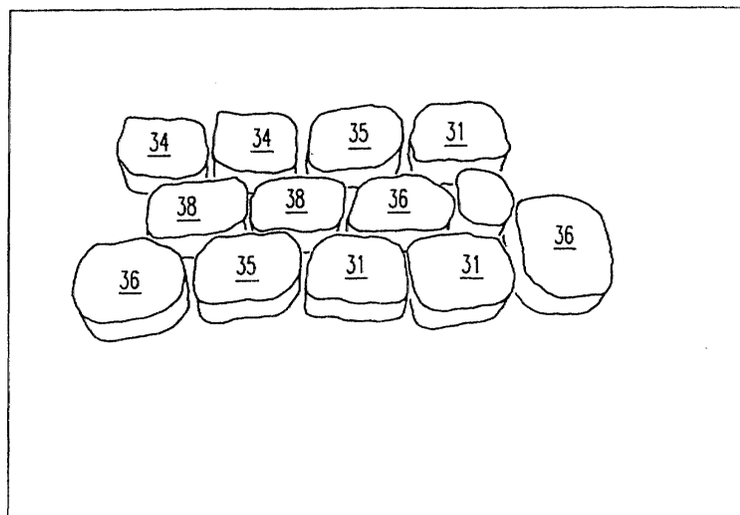


Fig. 1



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
D,A	DE 295 09 591 U (ALBRECHT BRAUN GMBH) 28. September 1995 (1995-09-28) * das ganze Dokument * ---	1,2,4,6, 10	E01C5/00 E04B2/02
D,A	DE 298 00 161 U (HEINRICH LUTTMANN GMBH KG) 5. März 1998 (1998-03-05) * das ganze Dokument * ---	1,4-6,10	
A	EP 0 622 493 A (MUNDERKINGEN BETONWERKE) 2. November 1994 (1994-11-02) * Ansprüche; Abbildungen * -----	1,6,10	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			E04C
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort <b>DEN HAAG</b>		Abschlußdatum der Recherche <b>4. September 2001</b>	Prüfer <b>Dijkstra, G</b>
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	

EPC FORM 1503.03 B2 (IP04003)

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

EP 99 11 7385

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.

04-09-2001

Im Recherchenbericht angeführtes Patendokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 29509591 U	28-09-1995	AT 408000 B	25-07-2001
		AT 102996 A	15-12-2000
		BE 1010558 A	06-10-1998
		CH 691603 A	31-08-2001
		FR 2735158 A	13-12-1996
DE 29800161 U	05-03-1998	KEINE	
EP 0622493 A	02-11-1994	DE 9306286 U	19-08-1993
		AT 146243 T	15-12-1996
		CZ 9401018 A	16-11-1994
		DE 59401231 D	23-01-1997
		DK 622493 T	16-06-1997

EPC FORM P0461

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