

11 Veröffentlichungsnummer:

0 122 316

**A3** 

(12)

## **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(21) Anmeldenummer: 83106868.9

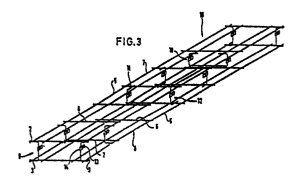
(51) Int. CI,4: E 04 C 5/06

(22) Anmeldetag: 13.07.83

- 30 Priorität: 15.04.83 DE 3313793
- 43 Veröffentlichungstag der Anmeldung: 24.10.84 Patentblatt 84/43
- Veröffentlichungstag des später veröffentlichten Recherchenberichts: 27.12.85
- Benannte Vertragsstaaten:
  AT BE CH FR GB IT LI NL SE

- Anmelder: YTONG AG Hornstrasse 3 D-8000 München 40(DE)
- (2) Erfinder: Dick, Michael Steingriffer 16 D-8898 Schrobenhausen(DE)
- 72) Erfinder: Zechmair, Wilhelm Schrobenhs. 20a D-8899 Langemosen(DE)
- 22 Erfinder: Bayer, Peter Hochfeld 14 D-8871 Rettenbach(DE)
- 74 Vertreter: Solf, Alexander, Dr. et al, Dr. Solf & Zapf Asamstrasse 8 D-8000 München 90(DE)

- 84 Bewehrungskörper aus Stahlmatten.
- 57 Die Erfindung betrifft einen Bewehrungskörper für insbesondere dampfgehärtete Gasbeton-Bauteile, bestehend aus mindestens zwei auf Abstand voneinander angeordneten, geschweißten Betonstahlmatten, wobei die Matten aus längsverlaufenden Längsstäben und querverlaufenden Querstäben aufgebaut und die Querstäbe mit den Längsstäben an den Kreuzungspunkten verschweißt sind, die Matten mit aus gebogenen, schweißbaren Stahlstäben geformten, an Stäben der Matten angeschweißten Bügeln auf Abstand gehalten werden, und die Bügel Öffnungen für das Durchgreifen von Hubnadeln aufweisen. Die Erfindung ist gekennzeichnet durch C-förmige Abstandhalterbügel (1), die aus einem Betonstahlstab gebogen sind, einen oberen Steg (2), einen unteren Steg (3) und den Distanzsteg (4) aufweisen, wobei die Stege (2 und 3) an einem Längsstab (5) und/oder einem Querstab (6) einer Bewehrungsmatte (7, 8) angeschweißt sind.



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

EP 83 10 6868

<del></del>	EINSCHLÄG	IGE DOKUMENTE		
Kategorie		ts mit Angabe, soweit erforderlich, eblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. 2)
A		len 1-9; Seite 2, Seite 3, Zeilen		E 04 C 5/06
A		<pre>satz 2; Seite 5; ze 1,3; Seite 7;</pre>		.0
Α	AU-B- 510 165 KOMUTEN) * Seite 8, Zeil 6,7 *	- (TAKENAKA en 10-29; Figuren	1,3,5	5 <b>-</b>
A	Absatz 3; Seit	- (ASAHI KASEI esatz 3; Seite 8, e 9; Seite 10; z 1; Figuren 9,11	:	1
		· -		
De	r vorliegende Recherchenbericht wur	de für alle Patentanspruche erstellt.		
	Recherchenort DEN HAAG	Abschwasting at 1985 rch	CHE	sneaux""J".c.
X : vo Y : vo ar A : te O : ni	ATEGORIE DER GENANNTEN Der besonderer Bedeutung allein ben besonderer Bedeutung in Vertideren Veröffentlichung derselbe chnologischer Hintergrund chtschriftliche Offenbarung wischenliteratur	petrachtet nac pindung mit einer D: in d en Kategorie L: aus	ch dem Anmelde der Anmeldung s andern Gründ	ument, das jedoch erst am oder edatum veröffentlicht worden is angeführtes Dokument en angeführtes Dokument nen Patentfamilie, überein-