(11) Veröffentlichungsnummer:

0 018 593

**A3** 

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21) Anmeldenummer: 80102196.5

(51) Int. Ci.3: E 04 B 1/04

(22) Anmeldetag: 24.04.80

(30) Priorität: 05.05.79 DE 2918157

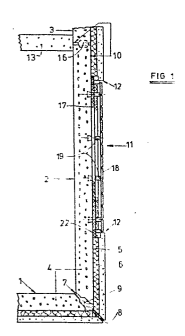
- (43) Veröffentlichungstag der Anmeldung: 12.11.80 Patentblatt 80/23
- Weröffentlichungstag des später veröffentlichten Recherchenberichts: 14.01.81
- (84) Benannte Vertragsstaaten: AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE

- 71) Anmelder: Bock, Otto A.
  Donauwörther Strasse 100
  D-8880 Dillingen(DE)
- (2) Erfinder: Bock, Otto A.

  Donauwörther Strasse 100
  D-8880 Dillingen(DE)
- (74) Vertreter: Munk, Ludwig, Dipl.-Ing. Maximilianstrasse 71 D-8900 Augsburg(DE)

(54) Vorgefertigtes Bauwerk.

(57) Um bei einem vorgefertigten Bauwerk mit aus Tafelelementen (1, 2, 3), die im Bereich lotrecht verlaufender Stoßfugen aneinander angesetzt sind, bestehenden Wänden, sicherzustellen, daß die Stoßfugen zwischen jeweils zusammenstoßenden Tafelelementen (1, 2, 3) ausschließlich im Bereich der Fassadenkanten liegen und daher als solche nicht mehr erkennbar sind und dennoch eine dauerhafte Fugenabdichtung zu gewährleisten, werden die im Bereich von Bauwerksecken angeordneten Stoßfugen jeweils als Gehrungsfuge (7) und oder die außerhalb der Bauwerksecken angeordneten Stoßfugen jeweils als im seitlichen Bereich einer zugeordneten, nach außen offenen Mauernische (11) angeordnete Überlappungsfuge (10) ausgebildet.





## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeidutig.

EP 80 10 2196

	EINSCHLÄ	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl. 1)		
Kategorie	Kennzeichnung des Dokumen maßgeblichen Teile	s mit Angabe, soweit erforderlich, der	betrifft Anspruch	
	3, Zeilen	481 (CBR) eilen 23-36; Seite 1-36; Seite 4, Zei- iguren 1-16 *	1-4	E 04 B 1/04
		ac 940		
	* Seite 7, Z	<u>481</u> (LESSMANN) eilen 7-17; Seite 8, ; Figuren 9-11 *	1,2	
	<u>US - A - 936 9</u> * Spalte 7.	<u>86</u> (STEEL) Zeilen 50 <b>-</b> 68; Spalte	1	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. CI. 1
	8, Zeilen	1-14; Figur 6 *		
				Е 04 В
		577 (RINA) eilen 10-40; Seite 1-36; Figuren 3,6 *	1,8	
	* Seite 1, Z	90 (TECHNIQUES) eilen 43-60; Seite 1-20; Figuren 1-3,8°	ő,8	
				KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE
A	DE - A - 2 158  * Seite 14, 15, Zeilen 4,5	475 (STETTER)  Zeilen 7-29; Seite 1-32; Figuren 1,3,	1	X: von besonderer Bedeutung A: technologischer Hintergrund O: nichtschriftliche Offenbarung P. Zwischenliteratur T. der Erfindung zugrunde
				liegende Theorien oder Grundsatze
Α	DE - A - 2 636  * Seite 10, 1,2 *	168 (SCHMIDT) Zeilen 6-23; Figuren	1	kollidierende Anmeldung     D: In der Anmeldung angeführtes     Dokument     L: aus andern Grunden
		/.		angeführtes Dokument &: Mitglied der gleichen Patent-
کو		ericht wurde für alle Patentansprüche erste	lit	familie, übereinstimmendes Dokument
Recherche		Abschlußdatum der Recherche	Prufer	
EPA form 15	Den Haag 503.1 06.78	17-10-1980		SCHOLS



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 80 10 2196 =2=

			= = =
	EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl. 3)	
tegorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	betrifft Anspruch	
D,A	DE - A - 1 509 448 (HARTLMAIER)  * Seite 3, Zeilen 1-36; Seite 4,	1	
	Zeilen 1-17; Figuren 1-3 *		
D,A	<u>US - A - 3 605 353</u> (MARCOTT)  * Spalte 2, Zeilen 39-72; Spalte 3, Zeilen 1-23; Figuren 1-7 *	1	
	er es #4 ==		
!	<u>-</u>		RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl. 3)
			·