

Europäisches Patentamt European Patent Office

EP 0 637 655 A3 (11)

Office européen des brevets

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 10.04.1996 Patentblatt 1996/15 (51) Int. Cl.6: **E04C 2/04**, E04C 2/34

(43) Veröffentlichungstag A2: 08.02.1995 Patentblatt 1995/06

(21) Anmeldenummer: 94111642.8

(22) Anmeldetag: 26.07.1994

(84) Benannte Vertragsstaaten: AT BE CH DE DK FR GB IT LI LU NL SE

(30) Priorität: 02.08.1993 DE 4325873

(71) Anmelder:

· Gerhaher, Max, Dipl.-Ing. D-94405 Landau/Isar (DE)

· Gerhaher, Franz, Dr D-94315 Straubing (DE) (72) Erfinder:

· Gerhaher, Max, Dipl.-Ing. D-94405 Landau/Isar (DE)

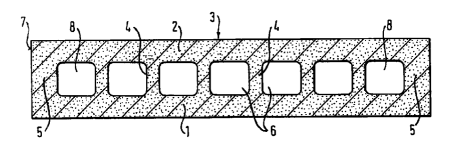
· Gerhaher, Franz, Dr D-94315 Straubing (DE)

(74) Vertreter: Lorenz, Eduard Lorenz-Seidler-Gossel, Widenmayerstrasse 23 D-80538 München (DE)

(54)Stranggepresste Fassadenplatte

(57)Eine stranggepreßte, vorzugsweise keramische Fassaden-, Bau- oder Dekorationsplatte (3) besitzt in Strangrichtung verlaufende Löcher. Um eine derartige Platte vorzuschlagen, welche relativ geringes Gewicht hat, eine einwandfreie stufenlose Maßanpassung quer zur Lochrichtung ermöglicht, ohne daß auch nur ein einziger Anschnitt eines der Löcher oder einer der Nuten erfolgen müßte, welche außerdem eine gute Wasserführung sicherstellt und einfach und wirtschaftlich herstellbar ist, weisen die zwischen den zu den Löchern (6, 8) parallel verlaufenden Randflächen (7) und den randseitigen Löchern (8) angeordneten Randstege (5) mindestens die doppelte Breite der Mittelstege (4) auf.

Fig. 1





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 94 11 1642

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE				
Kategorie	Kennzeichnung des Dokum der maßgebli	ents mit Angabe, soweit erforderlich, chen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
A	DE-U-92 14 787 (HEF * Seite 10, Zeile 9 Abbildungen 1-6 *	ZZOG) O - Seite 16, Zeile 12;	1,6	E04C2/04 E04C2/34
A	DE-U-93 01 617 (GEF * Abbildungen 1-6 *		1	
A	PATENT ABSTRACTS OF vol. 013 no. 095 (0 & JP-A-63 274661 (CEMENT CO LTD) 11. * Zusammenfassung *	-573) ,6.März 1989 MITSUBISHI MINING & November 1988,	1	
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
				E04C
				E04B E04F
Der vo	rliegende Recherchenbericht wurd	le für alle Patentansprüche erstellt Abschlußdatum der Recherche	<u> </u>	Por
	DEN HAAG	Abschlußdatum der Recherche 7. Februar 1996	M _{5.5}	Prufer
X : von Y : von ande	KATEGORIE DER GENANNTEN I besonderer Bedeutung allein betrach besonderer Bedeutung in Verbindung eren Veröffentlichung derselben Kate	OKUMENTE T: der Erfindung zi E: älteres Patentde et nach dem Anmeldu mit einer D: in der Anmeldu gorie L: aus andern Grü	ugrunde liegende kument, das jedoc Idedatum veröffer ng angeführtes Do nden angeführtes	ntlicht worden ist okument Dokument
O: nich	nologischer Hintergrund itschriftliche Offenbarung schenliteratur			lie, übereinstimmendes

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)