



A standard linear barcode is positioned horizontally across the page, consisting of vertical black bars of varying widths on a white background.

(11) EP 2 119 839 A3

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
01.02.2012 Patentblatt 2012/05

(51) Int Cl.: **E04B 2/14**^(2006.01) **E04B 2/86**^(2006.01)
E04B 1/74^(2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
18.11.2009 Patentblatt 2009/47

(21) Anmeldenummer: **09450100.4**

(22) Anmeldetag: 14.05.2009

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL
PT RO SE SI SK TR**

**Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA RS**

(30) Priorität: 15.05.2008 AT 7782008

(71) Anmelder: **Polsterer Hansdieter**
A-3851 Kautzen (AT)

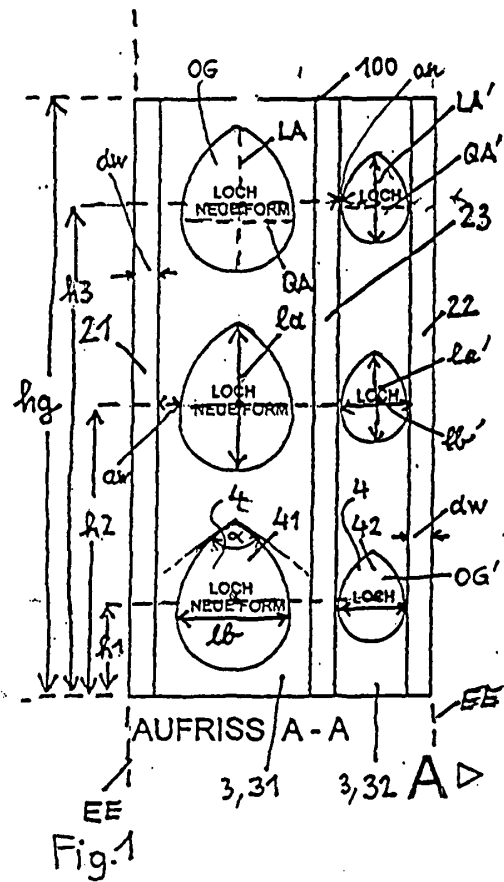
(72) Erfinder: **Polsterer Hansdieter**
A-3851 Kautzen (AT)

(74) Vertreter: **Wildhack, Andreas**
Wildhack & Jellinek
Patentanwälte OG
Landstrasser Hauptstraße 50
1030 Wien (AT)

(54) Fertigteil-Bau, insbesondere -Wandbauplatte oder -Block

(57) Die Erfindung betrifft eine neue oder einen neuen Fertigteilbauplatte oder -block mit Querstegen in seinem Inneren, der **dadurch gekennzeichnet**, ist

- dass derselbe (100) ober- und unterseitig flach abschließend ohne Formschluss- und Gegenformenschlusselemente ausgebildet ist, und
- dass die Ausnehmungen (4, 41, 42) in dessen Querstegen (3, 31, 32) zu den vertikalen Längsachsen (LA, LA') drei Arten von symmetrischen ganz speziellen längsovalen Gestaltungsformen (OG, OG') mit jeweils einer quer, insbesondere senkrecht, verlaufenden, horizontalen, das Längsoval an seiner breitesten Stelle durchquerenden Querachse (QA, QA') aufweisen, wobei die Längsachsen eine größere Längenausdehnung (la, la') aufweisen als die Querachsen, sowie weiters ein Verfahren zur Herstellung der neuen Bauplatten bzw. -blöcke.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 09 45 0100

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
A	WO 2005/033429 A1 (GAOUSSOU TRAORE [ML]) 14. April 2005 (2005-04-14) * das ganze Dokument * -----	1,10	INV. E04B2/14 E04B2/86 E04B1/74
A	GB 161 016 A (HERBERT DEAN) 7. April 1921 (1921-04-07) * das ganze Dokument * -----	1,10	
A	US 4 577 447 A (DORAN WILLIAM E [US]) 25. März 1986 (1986-03-25) * Abbildung 1 * -----	1,10	
A	CA 480 594 A (LANGLOIS JEAN WILFRID) 29. Januar 1952 (1952-01-29) * Abbildung 1 * -----	1,10	
A	US 5 862 640 A (NEGRI YERMIYAHU [IL]) 26. Januar 1999 (1999-01-26) * das ganze Dokument * -----	1,10	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E04B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
1	Recherchenort München	Abschlußdatum der Recherche 22. Dezember 2011	Prüfer Stern, Claudio
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		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	
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur			

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

EP 09 45 0100

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente 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.

22-12-2011

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
WO 2005033429	A1	14-04-2005	0A	12693 A WO 2005033429 A1	21-06-2006 14-04-2005	
GB 161016	A	07-04-1921		KEINE		
US 4577447	A	25-03-1986		KEINE		
CA 480594	A	29-01-1952		KEINE		
US 5862640	A	26-01-1999		KEINE		