



A standard linear barcode consisting of vertical black bars of varying widths on a white background.

(11)

EP 2 003 260 A3

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
26.02.2014 Patentblatt 2014/09

(51) Int Cl.: **E04B 2/74** (2006.01) **E06B 1/36** (2006.01)
E06B 3/24 (2006.01) **E06B 5/16** (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
17.12.2008 Patentblatt 2008/51

(21) Anmeldenummer: **08010680.0**

(22) Anmeldetaq: **12.06.2008**

(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 MT NL NO PL PT
RO SE SI SK TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA MK RS

(30) Priorität: **13.06.2007 DE 102007027807**
13.06.2007 DE 202007008475 U

(71) Anmelder: **Roehse-Holding-GmbH**
38372 Büddenstedt (DE)

(72) Erfinder: **Roehse, Thomas**
38350 Helmstedt (DE)

(74) Vertreter: **Wagner, Carsten**
Wagner Dr. Herrguth
Patentanwälte
Burckhardtstrasse 1
30163 Hannover (DE)

(54) Trockenbautrennwand

(57) Die Erfindung betrifft eine Trockenbautrennwand, mit einer an einem Grundkörper 2 angeordneten Bekleidung und mit einer in einem Rahmen 12 gehaltenen Sichtscheibe, wobei die Sichtscheibe als Brand-

schutzglasscheibe 10 ausgebildet ist und sich in einer schwimmenden Lagerung über beidseitig an der Scheibenoberfläche angeordnete elastisch federnde Mittel an dem Rahmen 12 abstützt.

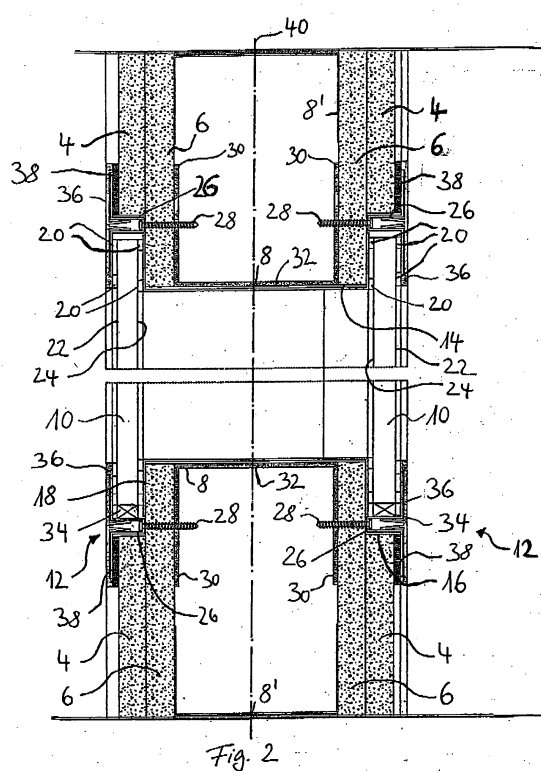


Fig. 2



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 08 01 0680

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betritt Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 90 01 398 U1 (LINDNER AG) 31. Mai 1990 (1990-05-31)	1-4,7,8, 10,11, 14,15,17	INV. E04B2/74
Y	* Seite 3, Zeile 3 - Seite 3, Zeile 5; Ansprüche 1,5; Abbildungen 1,3,5,6 *	5,6,9, 12,13,16	E06B1/36 E06B3/24 E06B5/16
X	DE 92 11 502 U1 (VOEST ALPINE KREMS FINALTECHNIK) 12. November 1992 (1992-11-12)	1,2,4,7, 8,11,14, 15,17	
A	* Abbildungen 1,2,3 *	5,6,9, 10,12, 13,16	
X	DE 195 44 077 A1 (POLYNORM BAUELEMENTE GMBH [DE] OHMEN GMBH [DE]) 28. Mai 1997 (1997-05-28)	1,2,4,7, 8,10,11, 14,15,17	
A	* Ansprüche 1,2; Abbildung 4 *	5,6,9, 12,13,16	
X	EP 0 937 857 A1 (CLESTRA HAUSERMAN SA [FR]) 25. August 1999 (1999-08-25)	1-4,7,8, 11,14, 15,17	RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)
A	* Ansprüche 1,6; Abbildungen 1,2,3 *	5,6,9, 10,12, 13,16	E04B E06B
Y	DE 299 15 102 U1 (ROEHSE THOMAS [DE]) 18. Januar 2001 (2001-01-18) * Abbildung 2 *	5,6,9, 12,13,16	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
1	Recherchenort Den Haag	Abschlußdatum der Recherche 20. Januar 2014	Prüfer Crespo Vallejo, D
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 08 01 0680

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 Unterichtung und erfolgen ohne Gewähr.

20-01-2014

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 9001398	U1	31-05-1990	KEINE		
DE 9211502	U1	12-11-1992	KEINE		
DE 19544077	A1	28-05-1997	KEINE		
EP 0937857	A1	25-08-1999	DE 69814585 D1 DE 69814585 T2 EP 0937857 A1	18-06-2003 08-04-2004 25-08-1999	
DE 29915102	U1	18-01-2001	KEINE		