

(19)



Europäisches  
Patentamt  
European  
Patent Office  
Office européen  
des brevets



(11)

EP 2 418 335 A3

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**02.07.2014 Patentblatt 2014/27**

(51) Int Cl.:  
**E04B 2/96 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**15.02.2012 Patentblatt 2012/07**

(21) Anmeldenummer: **11176284.5**

(22) Anmeldetag: **02.08.2011**

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AL 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 RS SE SI SK SM TR**  
Benannte Erstreckungsstaaten:  
**BA ME**

(30) Priorität: **11.08.2010 DE 102010034051**

(71) Anmelder: **Röder HTS Höcker GmbH  
63699 Kefenrod (DE)**

(72) Erfinder: **Heilmann, Heiko  
63654 Büdingen (DE)**

(74) Vertreter: **Keil & Schaafhausen  
Patent- und Rechtsanwälte  
Friedrichstrasse 2-6  
60323 Frankfurt am Main (DE)**

### (54) System zur variablen Gestaltung einer Fensterfassade und ein Verfahren zur Herstellung einer Fensterfassade

(57) Die Erfindung betrifft ein System zur variablen Gestaltung einer Fensterfassade, insbesondere für fliegende Bauten, vorzugsweise Zelte. Um eine kostengünstige variable Gestaltung einer solchen Fensterfassade zu ermöglichen, weist das System mindestens ein in einem Rahmen (20) eingefasstes Fenster (10) sowie einen ersten Pfosten (31) und einen zweiten Pfosten (32) auf, wobei ein erster Abschnitt (21) des Rahmens (20) in einer entsprechenden, in Längsrichtung verlaufenden

Nut (47) des ersten Pfostens (31) anordnenbar ist und ein zweiter Abschnitt (22) des Rahmens (20) mittels eines Pfostenschlosses (60) an dem zweiten Pfosten (32) vorzugsweise lösbar festgelegt ist, wobei der zweite Abschnitt (22) an einer dem ersten Abschnitt (21) gegenüber liegenden Seite des Rahmens (20) angeordnet ist. Es wird ferner ein Verfahren zur Herstellung einer solchen Fensterfassade vorgeschlagen.

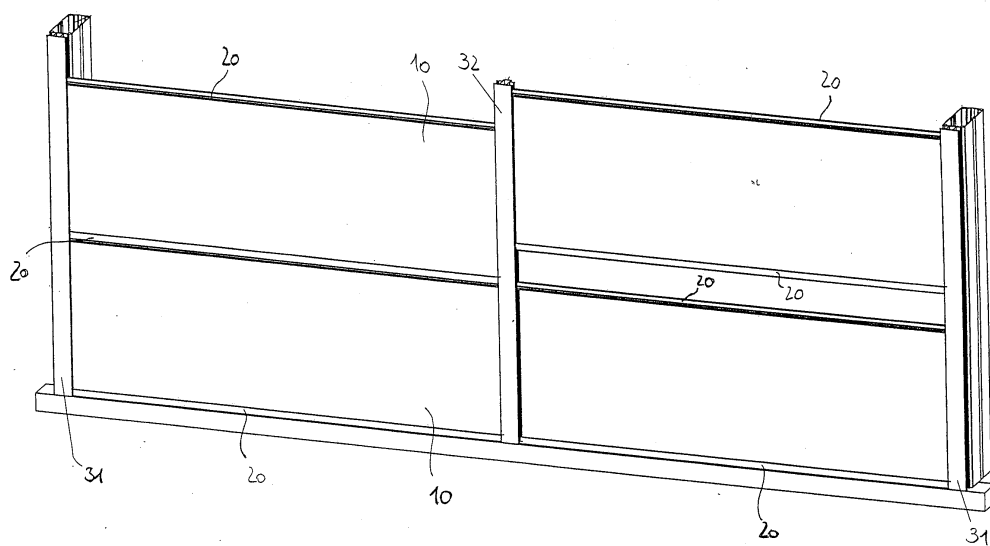


Fig. 1



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 11 17 6284

5

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
10	X US 5 481 839 A (LANG WILLIAM J [US] ET AL) 9. Januar 1996 (1996-01-09) * Seite 2, Spalte 4, Zeile 44 - Zeile 47 * * Seite 2, Spalte 4, Zeile 66 - Zeile 67 * * Abbildungen 4,6,8 *	1,2,4,5, 8	INV. E04B2/96
15	X GB 2 108 561 A (GARTNER & CO J) 18. Mai 1983 (1983-05-18) * Seite 2, Zeile 66 - Zeile 73 * * Seite 2, Zeile 122 - Zeile 130 * * Seite 3, Zeile 1 - Zeile 5 * * Seite 2, Zeile 28 * * Abbildungen 1,4,9,12 *	1-5,7-9	
20	X DE 20 2006 005950 U1 (LEONHARDT RUDOLF [DE]) 22. Juni 2006 (2006-06-22) * Abbildungen 4,7,8,12 *	1-6,8	
25	A US 2 014 419 A (VOIGT PAUL A) 17. September 1935 (1935-09-17) * Abbildungen 3,4,19 *	1,4,5,8	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
30	A GB 2 179 591 A (SECONDARY WINDOWS LTD) 11. März 1987 (1987-03-11) * Abbildung 1 *	1,2,7-9	E06B E04B
35			
40			
45			
50	1 Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt		
55	1 Recherchenort Den Haag	Abschlußdatum der Recherche 27. Mai 2014	Prüfer Petrinja, Etiel
	KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE 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	T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelde datum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument ..... & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

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

EP 11 17 6284

5

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.

27-05-2014

10

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US 5481839	A	09-01-1996	CA US	2083423 A1 5481839 A	10-03-1994 09-01-1996	
GB 2108561	A	18-05-1983	CA DE GB HK JP	1184047 A1 3140990 A1 2108561 A 39086 A H021943 B2	19-03-1985 05-05-1983 18-05-1983 06-06-1986 16-01-1990	
			JP NL	S58135269 A 8203378 A	11-08-1983 02-05-1983	
DE 202006005950 U1		22-06-2006		KEINE		
US 2014419	A	17-09-1935		KEINE		
GB 2179591	A	11-03-1987		KEINE		

EPO FORM P0461

55

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82