

(19)



(11)

EP 2 233 661 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
02.12.2015 Patentblatt 2015/49

(51) Int Cl.:
E04F 13/12 ^(2006.01) **E04F 15/06** ^(2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
29.09.2010 Patentblatt 2010/39

(21) Anmeldenummer: **10153664.7**

(22) Anmeldetag: **16.02.2010**

(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 SM TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA RS

(30) Priorität: **23.03.2009 DE 102009014089**
23.03.2009 DE 202009003935 U

(71) Anmelder: **Stengel, Josef**
73479 Ellwangen (DE)

(72) Erfinder: **Stengel, Josef**
73479 Ellwangen (DE)

(74) Vertreter: **Raunecker, Klaus Peter**
Lorenz & Kollegen
Patentanwälte Partnerschaftsgesellschaft mbB
Alte Ulmer Straße 2
89522 Heidenheim (DE)

(54) **Sicht-Bauelement und Verfahren zu dessen Herstellung**

(57) Die Erfindung betrifft ein Sicht-Bauelement (1) zur Verkleidung von Raumbegrenzungsflächen, mit einem metallischen, plattenförmigen Grundkörper (2). Da-

bei weist der Grundkörper (2) auf mindestens einer seiner Flächen ein Dekor auf, wobei die mit dem Dekor versehene Fläche eine dreidimensionale Struktur aufweist.

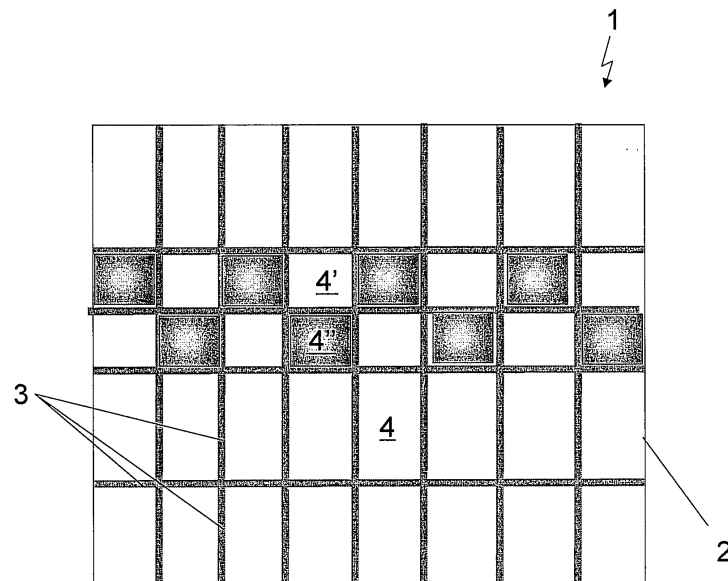


Fig. 1

EP 2 233 661 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
 EP 10 15 3664

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	JP 2006 009434 A (MATSUSHITA ELECTRIC WORKS LTD) 12. Januar 2006 (2006-01-12) * Absätze [0001], [0013], [0019], [0026], [0028], [0031]; Abbildungen 1, 2, 3a *	1-5,7,8, 10-13, 15-17	INV. E04F13/12 E04F15/06
X	GB 2 336 609 A (GIBSON GARY STUART [GB]; DANIELS DAVID ROBERT [GB]) 27. Oktober 1999 (1999-10-27) * Ansprüche 1, 12-14, 16; Abbildungen 1, 2 *	1,2,6,7, 12-15	
X	US 2004/088937 A9 (SADOSKY LENARD [US] ET AL) 13. Mai 2004 (2004-05-13) * Absätze [0036], [0050] - [0056], [0061], [0066]; Abbildungen 1a, 6a-6c *	1,2, 7-10,12, 13,16,17	
X	GB 851 607 A (ELIE GOODMAN) 19. Oktober 1960 (1960-10-19) * Seite 2, Zeilen 22-31, 42-54, 69-76; Abbildungen 1-3 *	1-3,5,8, 10,12, 13,16,17	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) E04F B44F
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 27. Oktober 2015	Prüfer Fournier, Thomas
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 Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 10 15 3664

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.

27-10-2015

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
JP 2006009434 A	12-01-2006	JP 4289229 B2 JP 2006009434 A	01-07-2009 12-01-2006
GB 2336609 A	27-10-1999	KEINE	
US 2004088937 A9	13-05-2004	CA 2353042 A1 US 2002116886 A1	26-08-2002 29-08-2002
GB 851607 A	19-10-1960	KEINE	

EPO FORM P0461

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