



(11) **EP 2 380 747 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**05.12.2012 Patentblatt 2012/49**

(51) Int Cl.:  
**B44C 5/04 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**26.10.2011 Patentblatt 2011/43**

(21) Anmeldenummer: **11163673.4**

(22) Anmeldetag: **26.04.2011**

(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**

(72) Erfinder:  
• **Macala, Erich**  
**23970 Wismar (DE)**  
• **Reiter, Bruno**  
**6380 St. Johann in Tirol (AT)**  
• **Stöckl, Paul**  
**23966 Wismar (DE)**

(30) Priorität: **23.04.2010 DE 102010018225**

(74) Vertreter: **Cohausz & Florack**  
**Patent- und Rechtsanwälte**  
**Partnerschaftsgesellschaft**  
**Bleichstraße 14**  
**40211 Düsseldorf (DE)**

(71) Anmelder: **Fritz Egger GmbH & Co. OG**  
**3105 Unterradlberg (AT)**

(54) **Verfahren zum Bereitstellen von Paneelen**

(57) Die Erfindung betrifft ein Verfahren zum Bereitstellen von Paneelen, insbesondere Fußbodenpaneelen, bei dem ein Trägermaterial (6, 182) bereitgestellt wird, bei dem das Trägermaterial (6, 182) in Paneelform getrennt wird und bei dem auf das Trägermaterial (6, 182) ein Dekor (14, 25; 26, 90, 183, 215) aufgebracht wird. Der Erfindung liegt die Aufgabe zu Grunde ein Ver-

fahren zur Verfügung zu stellen, mit welchem Paneele mit individualisierten Dekoren auch in Klein- bzw. Kleinstauflagen wirtschaftlich und zeitnah bereitgestellt werden können. Diese Aufgabe wird dadurch gelöst, dass das Trägermaterial (6, 182) nach dem Trennen in Paneelform und vor dem Aufbringen des Dekors (14, 25; 26, 90, 183, 215) in einem Lager (19, 82, 212) zwischengelagert wird.

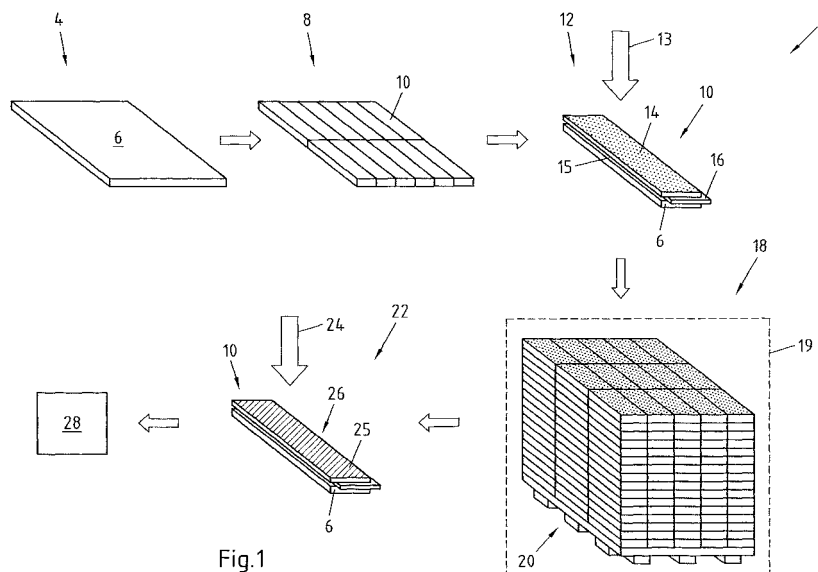


Fig.1

**EP 2 380 747 A3**



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 11 16 3673

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	US 2007/108170 A1 (COSTIN DARREL SR [US] ET AL COSTIN SR DARREL [US] ET AL) 17. Mai 2007 (2007-05-17) * Absätze [0003] - [0004] * * Absätze [0018] - [0022] * * Absatz [0027] * * Absätze [0104], [0118], [0121]; Abbildungen 1-5 *	1-18	INV. B44C5/04
X	US 2010/043314 A1 (RUGGIE MARK [US] ET AL) 25. Februar 2010 (2010-02-25) * Absätze [0019] - [0022], [0033] - [0037]; Abbildungen 1-8 *	1-18	
X	WO 01/48333 A1 (PERSTORP FLOORING AB [SE]) 5. Juli 2001 (2001-07-05) * Seiten 15-16 *	1-18	
X	WO 2008/114117 A2 (FLOORING IND LTD SARL [LU]; SCHACHT BENNY [BE]) 25. September 2008 (2008-09-25) * Seite 8, Zeile 29 - Seite 9, Zeile 4 *	1-18	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
A	EP 1 918 095 A1 (KRONOTEC AG [CH] FLOORING TECHNOLOGIES LTD [MT]) 7. Mai 2008 (2008-05-07) * Absätze [0016] - [0018], [0025] *	1-18	B44C B44F
X	WO 2006/094560 A1 (BRAO ROBERTO [IT]) 14. September 2006 (2006-09-14) * Absätze [0015], [0016] *	1	
1 Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 18. Oktober 2012	Prüfer Ziegler, Hans-Jürgen
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 : mündliche 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 03.02 (P04C03)

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

EP 11 16 3673

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.

18-10-2012

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 2007108170 A1	17-05-2007	CA 2557097 A1	16-05-2007
		CN 1966224 A	23-05-2007
		EP 1951471 A2	06-08-2008
		GB 2432340 A	23-05-2007
		US 2007108170 A1	17-05-2007
		US 2012080823 A1	05-04-2012
		WO 2007061459 A2	31-05-2007
US 2010043314 A1	25-02-2010	TW 201014671 A	16-04-2010
		US 2010043314 A1	25-02-2010
		WO 2010021912 A2	25-02-2010
WO 0148333 A1	05-07-2001	AT 261819 T	15-04-2004
		AT 263031 T	15-04-2004
		AT 281576 T	15-11-2004
		AU 2239001 A	09-07-2001
		AU 2239101 A	09-07-2001
		AU 2239201 A	09-07-2001
		AU 2414301 A	09-07-2001
		AU 2414401 A	09-07-2001
		AU 2414501 A	09-07-2001
		CN 1425098 A	18-06-2003
		DE 60009141 D1	22-04-2004
		DE 60009141 T2	14-10-2004
		DE 60009556 D1	06-05-2004
		DE 60009556 T2	03-02-2005
		DE 60015603 D1	09-12-2004
		DE 60015603 T2	02-02-2006
		EP 1240025 A1	18-09-2002
		EP 1240026 A1	18-09-2002
		EP 1242702 A1	25-09-2002
		ES 2215775 T3	16-10-2004
		ES 2217017 T3	01-11-2004
		PT 1242702 E	31-01-2005
		SE 516696 C2	12-02-2002
		SE 9904781 A	24-06-2001
		US 6465046 B1	15-10-2002
		US 6565919 B1	20-05-2003
		US 6685993 B1	03-02-2004
		US 6888147 B1	03-05-2005
		US 6991830 B1	31-01-2006
		US 7003364 B1	21-02-2006
US 2003207083 A1	06-11-2003		
US 2005281993 A1	22-12-2005		
US 2006136083 A1	22-06-2006		
WO 0147717 A1	05-07-2001		

EPO FORM P0461

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

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

EP 11 16 3673

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.

18-10-2012

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
		WO 0147718 A1	05-07-2001
		WO 0147724 A1	05-07-2001
		WO 0147725 A1	05-07-2001
		WO 0147726 A1	05-07-2001
		WO 0148333 A1	05-07-2001
-----			
WO 2008114117 A2	25-09-2008	BE 1017522 A6	04-11-2008
		EP 2125387 A2	02-12-2009
		US 2010071277 A1	25-03-2010
		WO 2008114117 A2	25-09-2008
-----			
EP 1918095 A1	07-05-2008	AT 491569 T	15-01-2011
		DE 102006052293 A1	08-05-2008
		EP 1918095 A1	07-05-2008
		ES 2357639 T3	28-04-2011
-----			
WO 2006094560 A1	14-09-2006	EP 1861264 A1	05-12-2007
		WO 2006094560 A1	14-09-2006
-----			

EPO FORM P0461

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