



(11) **EP 2 248 962 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
10.10.2012 Patentblatt 2012/41

(51) Int Cl.:
E04F 15/18 ^(2006.01) **E04F 15/20** ^(2006.01)
E04F 15/02 ^(2006.01) **E04F 21/00** ^(2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
10.11.2010 Patentblatt 2010/45

(21) Anmeldenummer: **10004826.3**

(22) Anmeldetag: **07.05.2010**

(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 SE SI SK SM TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
BA ME RS

(30) Priorität: **08.05.2009 DE 102009020523**

(71) Anmelder: **SELIT Dämmtechnik GmbH**
55234 Erbes-Büdesheim (DE)

(72) Erfinder: **Marco Seitner**
55234 Erbes-Büdesheim (DE)

(74) Vertreter: **Kodron, Felix**
Rechtsanwalt
Postfach 2649
55016 Mainz (DE)

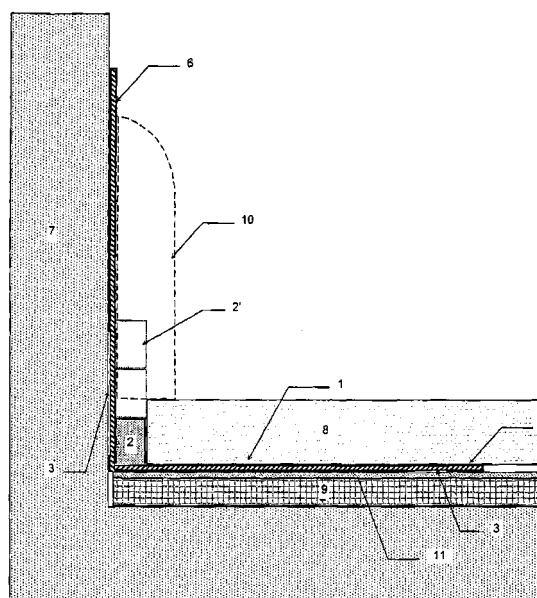
(54) **Laminat- oder Parkettböden-Abstandhalterstreifen**

(57) Die Erfindung betrifft einen Laminat- oder Parkettböden-Abstandhalterstreifen.

Die Aufgabe des Laminat- oder Parkettfußböden-Abstandhalterstreifen ist es, ein sicheres Verlegen des Bodenbelags mit einer konstant umlaufenden Randfuge zu ermöglichen.

Der Laminat- oder Parkettböden-Abstandhalterstreifen weist hierfür eine Dampfsperrfolie (1) auf, auf deren Vorderseite ein Abstandhalterstreifen (2) lösbar aufgeklebt ist und auf deren Rückseite zumindest hinter dem Abstandhalterstreifen (2) verlaufend eine Klebeschicht (3) angeordnet ist, wobei die Dampfsperrfolie (1) zumindest einen vom Abstandhalterstreifen (2) ausgehenden Überlappungsabschnitt (5) zur Verbindung mit einer unterhalb des zu verlegenden Bodenbelags (8) befindlichen Dampfsperrfolie (11) aufweist.

Fig. 3:



EP 2 248 962 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 10 00 4826

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X,P	DE 20 2009 006700 U1 (SELIT DAEMMTECHNIK GMBH [DE]) 30. Juli 2009 (2009-07-30) * Absätze [0001], [0019], [0025], [0027]; Ansprüche 1-7; Abbildungen 1-3 * -----	1-7	INV. E04F15/18 E04F15/20 E04F15/02 E04F21/00
A	WO 03/058007 A1 (KOLTHOFF BEHEER B V [NL]; STEUNENBERG HENDRIK WILLEM [NL]) 17. Juli 2003 (2003-07-17) * Seite 2, Zeile 31 - Seite 3, Zeile 17 * * Seite 4, Zeile 14 - Zeile 30 * * Seite 5, Zeile 6 - Zeile 11 * * Seite 5, Zeile 20 - Zeile 26 * * Abbildungen 1-5 * -----	1	
A	DE 35 27 507 A1 (KRAUSE MANFRED) 19. Februar 1987 (1987-02-19) * Abbildungen 1-2 * -----	1	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) E04F
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 3. September 2012	Prüfer Bastian, Almut
<p>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</p> <p>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</p> <p>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</p>			

 2
EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 10 00 4826

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.

03-09-2012

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 202009006700 U1	30-07-2009	KEINE	
-----	-----	-----	-----
WO 03058007 A1	17-07-2003	AU 2003203299 A1	24-07-2003
		NL 1019724 C2	11-07-2003
		WO 03058007 A1	17-07-2003
-----	-----	-----	-----
DE 3527507 A1	19-02-1987	KEINE	
-----	-----	-----	-----

EPO FORM P0461

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