



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
26.02.2003 Patentblatt 2003/09

(51) Int Cl.7: **E04F 15/024**, E04F 15/02

(43) Veröffentlichungstag A2:
28.08.2002 Patentblatt 2002/35

(21) Anmeldenummer: **02004548.0**

(22) Anmeldetag: **27.02.2002**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE TR
 Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV MK RO SI

(72) Erfinder: **Weiss, Dieter**
73527 Schwäbisch-Gmünd (DE)

(74) Vertreter: **Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss,**
Kaiser, Polte Partnerschaft
Patent- und Rechtsanwaltskanzlei
Alois-Steinecker-Strasse 22
85354 Freising (DE)

(30) Priorität: **27.02.2001 DE 10109389**

(71) Anmelder: **Weiss- Ausbausysteme GmbH**
73527 Schwäbisch Gmünd (DE)

(54) **Bodenbelag für die Abdeckung von demontierbaren Bodenplatten, Bodenkonstruktion mit Bodenbelag und Verfahren zur Herstellung des Bodenbelags**

(57) Beschrieben wird ein Bodenbelag (6) für die Abdeckung von demontierbaren Bodenplatten (1), insbesondere von Doppelböden. Zur Minimierung des Verlegeaufwands ist auf den Bodenbelag (6) unterseitig ein

verlegungsbereit abgelüfteter, leitfähiger Fixierkleber (2) gleichmässig aufgetragen, welcher mit einer Abdeckfolie (7) nach aussen gegen Austrocknung geschützt ist.

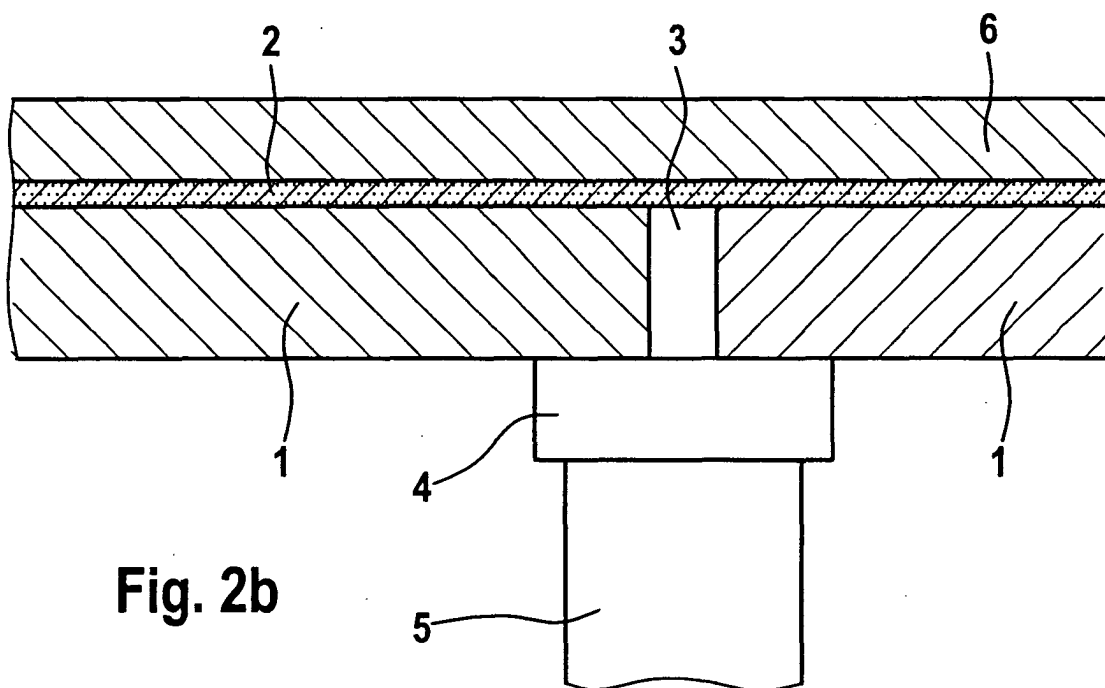


Fig. 2b



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 02 00 4548

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
A	US 4 770 916 A (LEUKEL DIETER ET AL) 13. September 1988 (1988-09-13) * Spalte 2, Zeile 21 - Spalte 3, Zeile 49; Abbildung 1; Beispiele 1,2 *	1,2,12	E04F15/024 E04F15/02
A	US 5 942 300 A (LUKOWSKI SR ROBERT W) 24. August 1999 (1999-08-24) * Spalte 2, Zeile 53 - Spalte 4, Zeile 15; Abbildungen 1-5 *	1-3,12, 13	
A	US 4 751 121 A (KAUTZ RUDOLF ET AL) 14. Juni 1988 (1988-06-14) * Spalte 6, Zeile 21 - Zeile 64; Abbildungen 1,2; Beispiele 1-3 *	1,2	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			E04F
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 6. Januar 2003	Prüfer Ayiter, J
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 : schriftliche 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 (P04/03)

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

EP 02 00 4548

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentedokumente 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.

06-01-2003

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US 4770916	A	13-09-1988	DE	3545760 A1	25-06-1987
			AT	72086 T	15-02-1992
			DE	3683616 D1	05-03-1992
			EP	0228004 A2	08-07-1987
US 5942300	A	24-08-1999	CA	2234990 A1	09-11-1998
			US	6106916 A	22-08-2000
US 4751121	A	14-06-1988	DE	3519064 A1	04-12-1986
			AT	59170 T	15-01-1991
			AT	61547 T	15-03-1991
			BR	8602449 A	27-01-1987
			DD	251528 A5	18-11-1987
			DE	3676225 D1	31-01-1991
			DE	3678075 D1	18-04-1991
			EP	0203399 A2	03-12-1986
			EP	0215189 A2	25-03-1987
			ES	8801150 A1	01-03-1988
			JP	61278585 A	09-12-1986
			JP	62025130 A	03-02-1987
			US	4917944 A	17-04-1990
			YU	87886 A1	29-02-1988

EPO FORM P0481

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