



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
17.07.2002 Patentblatt 2002/29

(51) Int Cl.7: **E04F 15/04**

(43) Veröffentlichungstag A2:
30.05.2001 Patentblatt 2001/22

(21) Anmeldenummer: **00890311.4**

(22) Anmeldetag: **13.10.2000**

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

(71) Anmelder: **Deisl, Manfred**
8940 Liezen (AT)

(72) Erfinder: **Deisl, Manfred**
8940 Liezen (AT)

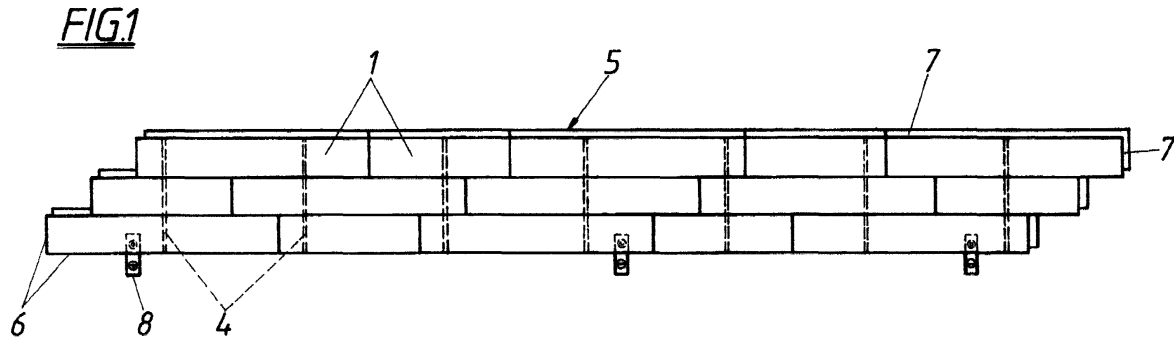
(30) Priorität: **24.11.1999 AT 199099**

(74) Vertreter: **Hübscher, Helmut, Dipl.-Ing. et al**
Spittelwiese 7
4020 Linz (AT)

(54) **Dielenparkett aus Massivholzriemen**

(57) Ein Dielenparkett besteht aus Massivholzriemen (1). Um eine hohe Verwindungs- bzw. Wölbungssteifigkeit zu erreichen, sind die Massivholzriemen (1)

an ihrer Unterseite (2) mit wenigstens einer quer zur Riemenlängsrichtung verlaufenden, vorzugsweise in einer Quernut (4) eingeklebten, Bewehrungsleiste (3) versehen.





Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 00 89 0311

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	US 3 045 294 A (LIVEZEY JR WILLIAM F) 24. Juli 1962 (1962-07-24) * Spalte 3, Zeile 6 - Zeile 36; Abbildungen 1,6 *	1-4	E04F15/04
X	US 2 882 560 A (JOSEPH PLENDL STEPHEN) 21. April 1959 (1959-04-21) * Spalte 2, Zeile 25 - Zeile 64; Abbildungen 1,5 *	1,2,5-8	
X	DE 800 915 C (RUBEROIDWERKE AG) 14. Dezember 1950 (1950-12-14) * Abbildungen 2,6 *	1,2,5,8	
X	US 5 299 402 A (LEE CHENG-TSUNG) 5. April 1994 (1994-04-05) * Abbildung 1A *	1,2,5	
X	US 3 040 388 A (CONN GEORGE T) 26. Juni 1962 (1962-06-26) * Spalte 2, Zeile 24 - Zeile 38; Abbildung 3 *	1,2,5	
X	US 662 376 A (GOEHST EDWARD) 20. November 1900 (1900-11-20) * das ganze Dokument *	1,5	
X	CH 163 795 A (PFEIFFER WALTER) 15. September 1933 (1933-09-15) * das ganze Dokument *	1,5	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			RECHERCHIERTES SACHGEBIETE (Int.Cl.7) E04F
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
MÜNCHEN	21. Mai 2002	Bouyssy, V	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		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	
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			

EPO FORM 1503 03.82 (P.04/03)

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

EP 00 89 0311

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

21-05-2002

Im Recherchenbericht angeführtes Patendokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 3045294	A	24-07-1962	KEINE	
US 2882560	A	21-04-1959	KEINE	
DE 800915	C	14-12-1950	KEINE	
US 5299402	A	05-04-1994	KEINE	
US 3040388	A	26-06-1962	KEINE	
US 662376	A		KEINE	
CH 163795	A	15-09-1933	KEINE	

EPO FORM P0461

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