



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
20.07.2005 Patentblatt 2005/29

(51) Int Cl.7: **E04B 1/10, E04B 1/00**

(43) Veröffentlichungstag A2:
27.10.2004 Patentblatt 2004/44

(21) Anmeldenummer: **04013847.1**

(22) Anmeldetag: **10.09.2001**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE TR**

(71) Anmelder: **Jandl, Adolf**
9421 Eitweg (AT)

(30) Priorität: **14.09.2000 AT 15612000**

(72) Erfinder: **Jandl, Adolf**
9421 Eitweg (AT)

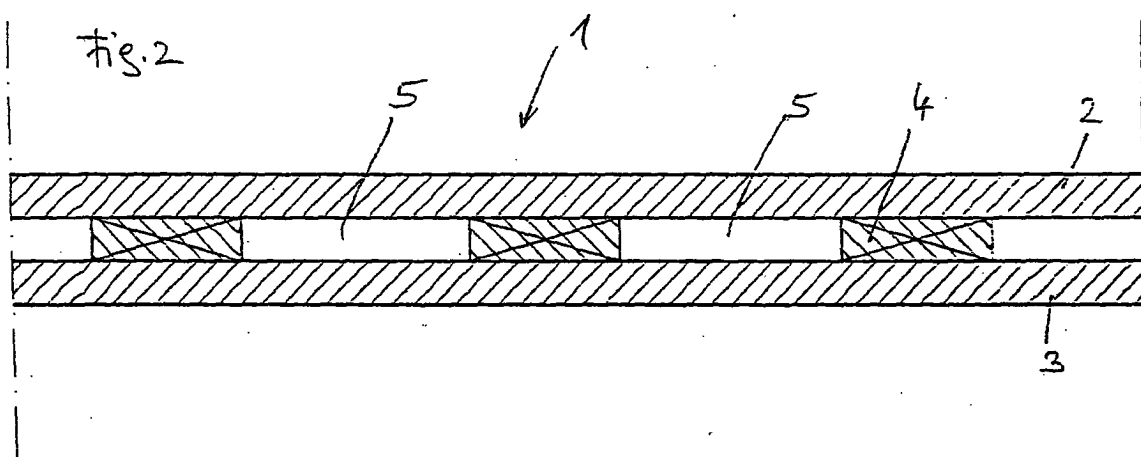
(62) Dokumentnummer(n) der früheren Anmeldung(en)
nach Art. 76 EPÜ:
01964717.1 / 1 317 587

(74) Vertreter: **Beer, Manfred, Dipl.-Ing.**
Lindengasse 8
1070 Wien (AT)

(54) **Gebäude**

(57) Ein Gebäude besteht aus Platten aus Holzwerkstoff, wobei die Außenwände (10), die Innenwände (1), die Decken- und/oder Dachplatten (20) jeweils aus Holzwerkstoffplatten bestehen und dadurch zweioder mehrschalig ausgebildet sind, dass sie wenigstens eine Innenplatte (2, 12, 22) und wenigstens eine Außenplatte

(3, 13, 23) aufweisen, die durch Distanzelemente (4, 14, 24) voneinander im Abstand gehalten und miteinander verbunden sind. Zwischen den Platten (2, 3; 12, 13; 22; 23) sind Hohlräume (5, 15, 25) vorgesehen. Die die Innenwände (1), die Außenwände (10), die Decken- oder Dachplatten (20) bildenden Platten sind wenigstens in einer Richtung einstückig durchgehend ausgebildet.





Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 04 01 3847

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
A	US 5 588 269 A (WAGNER ET AL) 31. Dezember 1996 (1996-12-31) * das ganze Dokument *	1	E04B1/10 E04B1/00
A	EP 0 670 397 A (KUO, CHING-LIANG) 6. September 1995 (1995-09-06) * Abbildung 10 *	1	
A	US 2 709 283 A (DAHM ELMER D) 31. Mai 1955 (1955-05-31) * das ganze Dokument *	1	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			E04B E04C
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 27. Mai 2005	Prüfer Delzor, F
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 Patentedokument, 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	

2
EPO FORM 1503 03.82 (P04003)

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

EP 04 01 3847

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.

27-05-2005

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US 5588269	A	31-12-1996	DE	4329413 A1		02-03-1995
			AT	186356 T		15-11-1999
			DE	59408875 D1		09-12-1999
			EP	0641901 A1		08-03-1995

EP 0670397	A	06-09-1995	US	5579620 A		03-12-1996
			AT	155847 T		15-08-1997
			AU	679297 B2		26-06-1997
			AU	1147795 A		14-09-1995
			CA	2141509 A1		04-09-1995
			DE	69500449 D1		04-09-1997
			DE	69500449 T2		22-01-1998
			DK	670397 T3		16-02-1998
			EP	0670397 A1		06-09-1995
			ES	2105790 T3		16-10-1997
			GR	3024862 T3		30-01-1998
			KR	173501 B1		18-02-1999
			NZ	270465 A		26-05-1997
			PH	31349 A		17-07-1998

US 2709283	A	31-05-1955	KEINE			

EPO FORM P0461

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