

Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11) **EP 1 132 541 A3**

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:

21.11.2001 Patentblatt 2001/47

(51) Int Cl.7: **E04B 9/30**

(43) Veröffentlichungstag A2:

12.09.2001 Patentblatt 2001/37

(21) Anmeldenummer: 01103695.1

(22) Anmeldetag: 26.02.2001

(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

(30) Priorität: 08.03.2000 DE 10011285

(71) Anmelder: **Thermann Stefan 21224 Rosengarten (DE)**

(72) Erfinder: Thermann Stefan 21224 Rosengarten (DE)

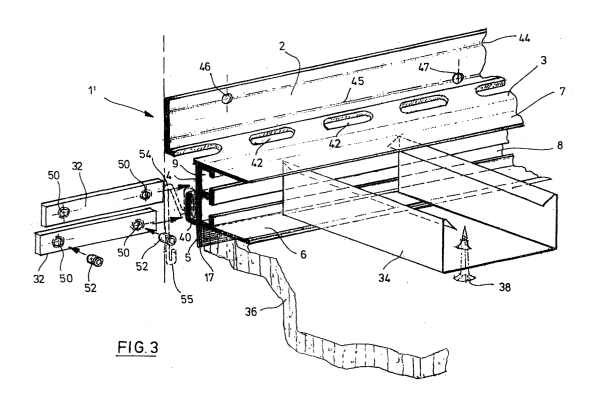
(74) Vertreter: UEXKÜLL & STOLBERG

Patentanwälte Beselerstrasse 4 22607 Hamburg (DE)

(54) Anschlussprofil für Deckenverkleidungen

(57) Ein Anschlussprofil (1') für Deckenverkleidungen kann mit einem Anlageabschnitt (2) an einer Wand montiert werden. Es ermöglicht die Ausbildung einer Schattenfuge und mit Hilfe eines Auflageabschnitts (6)

die Befestigung von Deckenquerträgern (34). Das Anschlussprofil (1') ist insbesondere zur Verwendung mit Gipskartonplatten (36) geeignet, da ein Einfassabschnitt (5) eine Abzugskante (17) zum sauberen Einspachteln der Gipskartonplatte (36) bereitstellt.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 01 10 3695

	EINSCHLÄGIGE				
Kategorie	Kennzeichnung des Dokum der maßgeblich	nents mit Angabe, soweit erforderlich, en Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.CI.7)	
X Y	*	989-11-08) Abbildungen 1-3 * 0 - Spalte 4, Zeile 37	1,3,10, 11 2,8	E04B9/30	
Υ	* Spalte 7, Zeile 3 EP 0 516 330 A (USG 2. Dezember 1992 (1 * Spalte 5, Zeile 2 Abbildungen 2,3 *	 INTERIORS INC)	2		
Y A	DE 88 13 743 U (KOC 22. Dezember 1988 (* Abbildungen 2,9,1	1988-12-22)	8 2		
X	PATENT ABSTRACTS OF vol. 1997, no. 08, 29. August 1997 (19 -& JP 09 105200 A (KK), 22. April 1997 * Zusammenfassung;	7-08-29) [PPON KAGAKU SANGYO [1997-04-22)	1,4,9	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)	
Α	DE 23 20 414 A (HEN 7. November 1974 (1 * Abbildung 2 *		7	L04B	
Α	GB 2 266 736 A (RUE 10. November 1993 (* Abbildung 4 *		8		
www.complete.com	Recherchenort DEN HAAG	rde für alle Patentansprüche erstellt Abschlußdatum der Recherche 27. September 20		Prüter Beester, J	
X : von Y : von and A : tech O : nicl	ATEGORIE DER GENANNTEN DOK besonderer Bedeutung allein betrach besonderer Bedeutung in Verbindung eren Veröffentlichung derselben Katen nokogischer Hintergrund tschriftliche Offenbarung schenliteratur	tet nach dem Anmel p mit einer D: in der Anmeldun porie L: aus anderen Grü	kument, das jedo dedatum veröffe g angeführtes Do nden angeführte	ntlicht worden ist okument	

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 01 10 3695

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.

27-09-2001

EP	Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument EP 0340810 A		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
			08-11-1989	DE			12-09-1985
	0010010	,,	00 11 1303	EP	0340810		08-11-1989
				ĀT	53423		15-06-1990
				DE	3427052		19-09-1985
				DE	3578091		12-07-1990
				EP	0154913		18-09-1985
EP (0516330	A	02-12-1992	US	5195289	Α	23-03-1993
				US	5201787	Α	13-04-1993
				ΑT	169362	T	15-08-1998
				ΑU	643410	B2	11-11-1993
				AU	1718692	Α	03-12-1992
				AU	4454293	Α	11-11-1993
				CA	2069837	A1	01-12-1992
				DE	69226476	D1	10-09-1998
				DE	69226476	T2	04-03-1999
				EP	0516330	A2	02-12-1992
				JP	3098323	B2	16-10-2000
				JP	5156743	Α	22-06-1993
				KR	210573	B1	15-07-1999
				MX	9202521	A1	01-11-1992
				NZ	242960	Α	19-12-1997
				SG	43919	A1	14-11-1997
				ZA	9203806	A	27-01-1993
DE	8813743	U	22-12-1988	DE	8813743	U1	22-12-1988
JP	09105200	Α	22-04-1997	KEINE			
DE :	2320414	Α	07-11-1974	DE	2320414	A1	07-11-1974
GB :	 2266736	A	10-11-1993	DE	9206049	U1	02-07-1992
				BE	1006123	A6	17-05-1994
				FR	2690941	A3	12-11-1993
				ΙT	RM930083	U1	05-11-1993
				LU	88245	A1	01-03-1994
				NL	9300525	Α	01-12-1993

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

EPO FORM P0461