



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
26.11.2008 Patentblatt 2008/48

(51) Int Cl.:
E04G 21/32 (2006.01) **E04D 3/08** (2006.01)
A62B 1/04 (2006.01) **E04B 2/96** (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
15.03.2006 Patentblatt 2006/11

(21) Anmeldenummer: **05019140.2**

(22) Anmeldetag: **02.09.2005**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA HR MK YU

(71) Anmelder: **SCHÜCO International KG**
33609 Bielefeld (DE)

(72) Erfinder: **Pankoke, Ulrich**
33824 Werther (DE)

(30) Priorität: **08.09.2004 DE 202004013936 U**

(74) Vertreter: **Specht, Peter et al**
Loesenbeck - Stracke - Specht - Dantz
Am Zwinger 2
33602 Bielefeld (DE)

(54) **Fassaden-oder Lichtdachkonstruktion mit Montagevorrichtung, insbesondere mit einer Gerüstverankerungsvorrichtung**

(57) Eine Fassaden- oder Lichtdachkonstruktion für ein Gebäude mit einer Montagevorrichtung, insbesondere mit einer Gerüstverankerungsvorrichtung, die Profile (1) aufweist, an denen mittels äußerer Andruck- und/oder Deckschalenprofile (6, 10) Flächenelemente (4) festgelegt sind, wobei zumindest an einem Teil der Profile (1) Schraubnuten (9) zum Befestigen der Andruck- und/oder Deckschalenprofile (6, 10) ausgebildet sind, wobei die Montagevorrichtung, insbesondere die Gerüstverankerungsvorrichtung, einen an den Schraubnuten zum Befestigen der Andruck- und/oder Deckschalenprofile (6, 10) festgelegten Adapter (12) aufweist, an dem wenigstens eine Halterung an der Fassade angeordnet oder ausgebildet ist, die zumindest zur Verankerung eines Gerüsts ausgelegt ist.

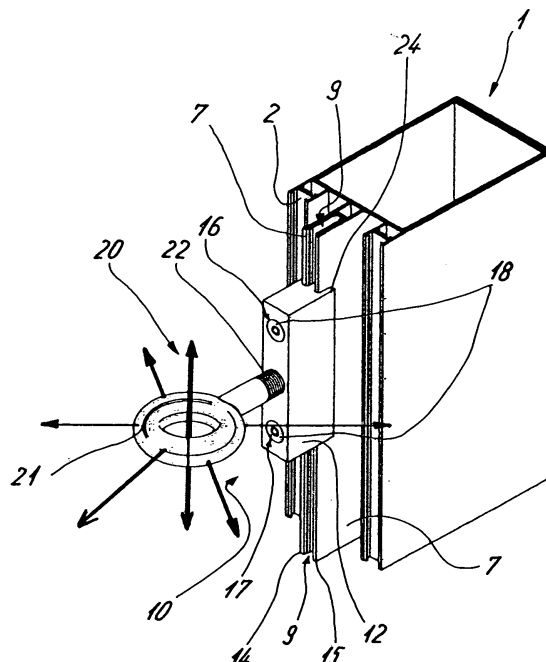


Fig. 1



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
EP 05 01 9140

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	EP 0 442 134 A (SPACE BIOSPHERES VENTURE [US]) 21. August 1991 (1991-08-21) * Abbildung 2 * * Spalte 4, Zeile 54 - Spalte 5, Zeile 2 * * Spalte 5, Zeile 15 - Zeile 18 * * Spalte 6, Zeile 44 - Zeile 48 *	1,2,10, 13-15	INV. E04G21/32 E04D3/08 A62B1/04 E04B2/96
Y	* Abbildung 2 *	3,4	
X	DE 87 13 592 U1 (EJOT BAUBEFESTIGUNGEN GMBH, 5928 BAD LAASPHE, DE) 19. November 1987 (1987-11-19) * Abbildung 1 *	15	
Y	* Abbildung 1 *	3	
X	DE 89 10 453 U1 (SCHULER, JOERG, DIPL.-ING; JATZLAU, EKKEHARD, ING., 4030 RATINGEN, DE) 7. Dezember 1989 (1989-12-07) * Abbildung 5 *	15	
Y	* Abbildung 15 *	4	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E04B E04D E04G
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 17. Oktober 2008	Prüfer Bauer, Josef
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 : nichtschriftliche 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	

 4
EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 05 01 9140

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.

17-10-2008

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP 0442134	A	21-08-1991	JP	4251281 A	07-09-1992
			US	5177921 A	12-01-1993

DE 8713592	U1	19-11-1987	KEINE		

DE 8910453	U1	07-12-1989	KEINE		

EPO FORM P0461

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