



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**03.12.2008 Patentblatt 2008/49**

(51) Int Cl.:  
**E04G 21/24<sup>(2006.01)</sup>**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**26.12.2007 Patentblatt 2007/52**

(21) Anmeldenummer: **07007525.4**

(22) Anmeldetag: **12.04.2007**

(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 MT NL PL PT RO SE SI SK TR**  
Benannte Erstreckungsstaaten:  
**AL BA HR MK RS**

• **Odendahl + Feldbusch GmbH**  
**50769 Köln (DE)**

(72) Erfinder: **Odendahl, Uwe B.**  
**50769 Köln (DE)**

(74) Vertreter: **Schiffer, Axel Martin et al**  
**Weber & Heim Patentanwälte**  
**Irmgardstrasse 3**  
**81479 München (DE)**

(30) Priorität: **22.06.2006 DE 202006009780 U**

(71) Anmelder:  
• **Blowup Media GmbH**  
**48163 Münster (DE)**

(54) **Schutzvorrichtung für Fassaden von Gebäuden**

(57) Die Erfindung betrifft eine Schutzvorrichtung für Fassaden von Gebäuden, die mindestens ein Schutznetz (20) aufweist, welches beabstandet zur Fassade (14) eines Gebäudes (12) angebracht ist und die Fassade (14) wenigstens teilweise überdeckt. Die Schutzvorrichtung ist erfindungsgemäß dadurch weitergebildet dass mehrere Tragseile (30) vorhanden sind, die in einem oberen Bereich (16) des Gebäudes (12) befestigt und in Vertikalrichtung (18) nach unten gespannt sind und dass das Schutznetz (20) oder die Schutznetze an den Tragseilen (30) befestigt ist bzw. sind, so dass an den Schutznetzen (20) eventuell auftretende Zugkräfte über die Tragseile (30) in das Gebäude (12) ableitbar sind.

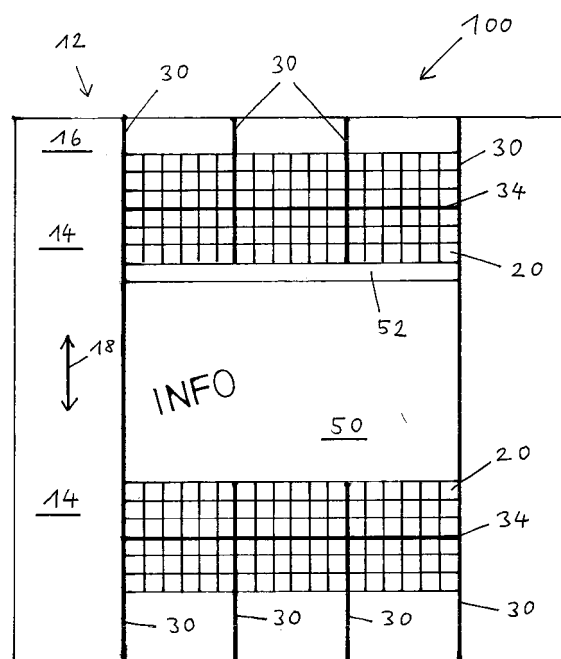


Fig. 1



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 07 00 7525

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	WO 01/23688 A (ALTREX BV [NL]; KLIJNSTRA TJIPKE GERARD [NL]) 5. April 2001 (2001-04-05)	1,5-7	INV. E04G21/24
Y	* Seite 1, Zeile 1 - Zeile 21 * * Seite 2, Zeile 1 - Zeile 24 * * Seite 3, Zeile 8 - Zeile 13 * * Seite 5, Zeile 18 - Seite 11, Zeile 5 * * Abbildungen 1-6 *	2-4,8,9	
X	US 4 979 589 A (SUGIYAMA YUTAKA [JP] ET AL) 25. Dezember 1990 (1990-12-25) * Spalte 2, Zeile 27 - Zeile 33 * * Spalte 3, Zeile 40 - Spalte 8, Zeile 68 * * Abbildungen 1-11 *	1	
Y	DE 89 07 241 U1 (ROETZER, BERND, 1000 BERLIN, DE) 30. November 1989 (1989-11-30) * Seite 7, Zeile 5 - Zeile 9 * * Seite 14, Zeile 8 - Seite 15, Zeile 25 * * Abbildung 1 *	2,3	
D,Y	EP 0 231 719 A (BAGUENA MOLINA RAMON) 12. August 1987 (1987-08-12) * Seite 3, Zeile 1 - Seite 5, Zeile 6 * * Abbildungen 1-9 *	2-4	
X	DE 199 31 186 A1 (GREULACH REINER [DE]) 11. Januar 2001 (2001-01-11) * Spalte 3, Zeile 9 - Zeile 17 * * Spalte 6, Zeile 52 - Spalte 8, Zeile 61 * * Abbildungen 2,3 *	1,10	
Y	US 5 730 442 A (ANDERSON RONALD A [US]) 24. März 1998 (1998-03-24) * Spalte 2, Zeile 20 - Zeile 23 * * Spalte 2, Zeile 36 - Zeile 37 * * Abbildung 6 *	8,9	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) E04G G09F
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 22. Oktober 2008	Prüfer Beucher, Stefan
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	

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 07 00 7525

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.

22-10-2008

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
WO 0123688	A	05-04-2001	AU NL	7971800 A 1013178 C1	30-04-2001 30-03-2001
-----					
US 4979589	A	25-12-1990	JP JP	2030851 A 2587684 B2	01-02-1990 05-03-1997
-----					
DE 8907241	U1	30-11-1989	KEINE		
-----					
EP 0231719	A	12-08-1987	PT	83881 A	19-08-1987
-----					
DE 19931186	A1	11-01-2001	KEINE		
-----					
US 5730442	A	24-03-1998	CA	2167905 A1	28-05-1997
-----					

EPO FORM P0461

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