



**EP 1 672 142 A3**

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**23.09.2009 Patentblatt 2009/39**

(51) Int Cl.:  
**E04G 11/36 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**21.06.2006 Patentblatt 2006/25**

(21) Anmeldenummer: **05405701.3**

(22) Anmeldetag: **16.12.2005**

(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**

(30) Priorität: **17.12.2004 CH 20902004**

(71) Anmelder: **Albanese, Pino  
8400 Winterthur (CH)**

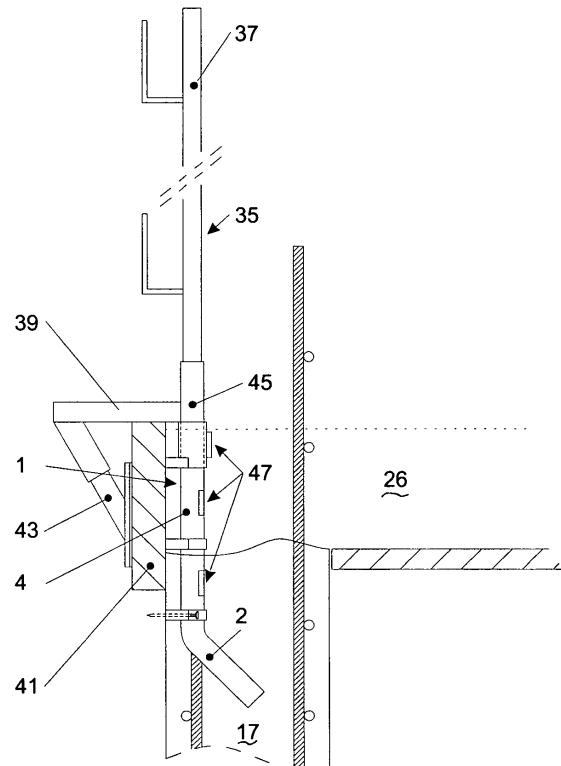
(72) Erfinder: **Albanese, Pino  
8400 Winterthur (CH)**

(74) Vertreter: **Gachnang, Hans Rudolf  
Badstrasse 5  
Postfach 323  
8501 Frauenfeld (CH)**

(54) **Halte- und Verankerungselement für wiederverwendbare und verlorene Deckenrandschalungsplatten**

(57) Das Verankerungselement (1) zum Befestigen einer Deckenrandabschalplatte (41) umfasst ein Anker teil (2) und ein Haltereil (4). Am Verankerungselement (1) sind Rückhaltelelemente (47) befestigt, welche das Ausbrechen des Verankerungselementes (1) und das Absplittern von Beton über dem Verankerungselement (1) verhindern.

**Fig. 5**





Europäisches  
Patentamt  
European  
Patent Office  
Office européen  
des brevets

## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 05 40 5701

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	
X	CH 689 945 A5 (ALBANESE CARMELO [CH]) 15. Februar 2000 (2000-02-15) * Spalte 4, Zeile 38 - Spalte 5, Zeile 9 * * Abbildung 1 * -----	1-4,6-9	INV. E04G11/36
X	US 5 788 875 A (WALSER HANS-PETER [CH]) 4. August 1998 (1998-08-04) * Spalte 4, Zeilen 41-49 * * Spalte 3, Zeile 63 - Spalte 4, Zeile 13 * * Abbildung 2 * -----	1-3,6-8 10	
Y	DE 94 05 741 U1 (FRANK GMBH & CO KG MAX [DE]) 1. Juni 1994 (1994-06-01) * Seite 5, Absatz 3; Abbildung 1 * -----	10	
X	EP 1 094 168 A (SYSTEM ALBANESE [CH]) 25. April 2001 (2001-04-25) * Absätze [0018], [0019], [0010], [0011]; Abbildungen 8,9 * -----	1,2,5	
A	DE 94 06 863 U1 (HEINRICH WELLMEYER FAHRZEUGBAU [DE]) 30. Juni 1994 (1994-06-30) * das ganze Dokument * -----	1	RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)  E04G E04B
1 Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
1	Recherchenort München	Abschlußdatum der Recherche 13. August 2009	Prüfer Sareta, Guido
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 Anmelddatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument ..... & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument			

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

EP 05 40 5701

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.

13-08-2009

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
CH 689945	A5	15-02-2000	KEINE	
US 5788875	A	04-08-1998	KEINE	
DE 9405741	U1	01-06-1994	KEINE	
EP 1094168	A	25-04-2001	AT 358219 T	15-04-2007
DE 9406863	U1	30-06-1994	KEINE	