

(19)



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11)

EP 1 154 099 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
24.09.2003 Patentblatt 2003/39

(51) Int Cl.⁷: **E04G 1/15, E04G 5/08**

(43) Veröffentlichungstag A2:
14.11.2001 Patentblatt 2001/46

(21) Anmeldenummer: **01110226.6**

(22) Anmeldetag: **25.04.2001**

(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: **08.05.2000 DE 10022149**

(71) Anmelder: **Plettac ascco GmbH & Co. KG
58840 Plettenberg (DE)**

(72) Erfinder: **Schadwinkel, Holger
58840 Plettenberg (DE)**

(74) Vertreter: **Patentanwälte
Eisele, Otten, Roth & Dobler
Karlstrasse 8
88212 Ravensburg (DE)**

(54) Gerüstbelag

(57) Es wird ein Gerüstbelag (3) für ein Baugerüst mit einem stirnseitigen Trägerelement (1) vorgeschlagen, das Abstützelemente (6) zur Abstützung an einer Gerüstkomponenten aufweist, dessen Trägerelement

(1) besonders günstig zu fertigen ist. Dies wird erfindungsgemäß dadurch erreicht, dass das Trägerelement (1) ein Strangpressprofil umfasst, dessen Pressrichtung z senkrecht zur Lauffläche (5) des Gerüstbelags (3) liegt.

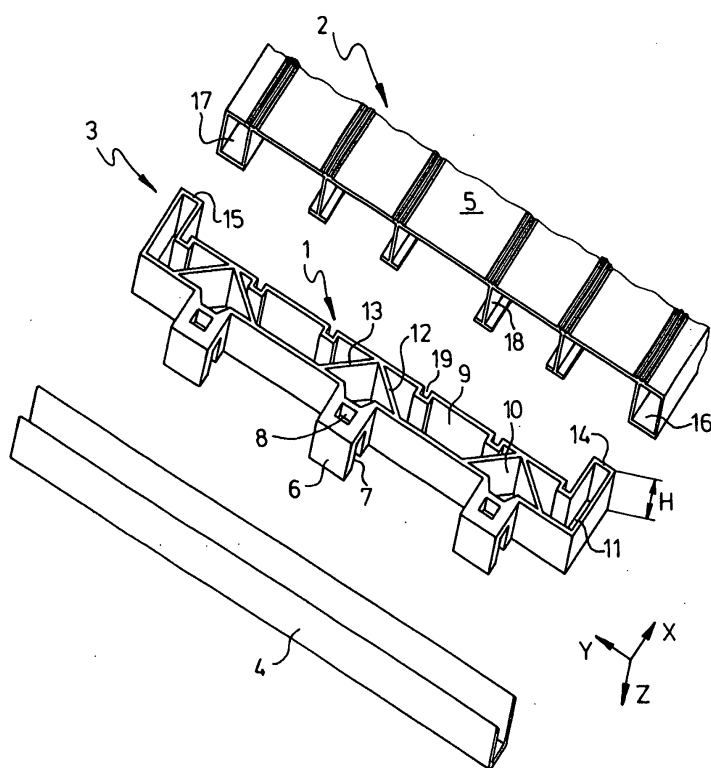


Fig. 1



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 01 11 0226

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE									
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)						
A	DE 94 13 722 U (ALUSUISSE LONZA SERVICES AG) 3. November 1994 (1994-11-03) * Seite 7-10; Abbildungen 1-4,12-16 *	1-3,5,6, 9-11,14	E04G1/15 E04G5/08						
A	EP 0 451 617 A (LANGER RUTH GEB LAYHER) 16. Oktober 1991 (1991-10-16) * Spalte 4-11; Abbildungen 1-7 *	1,5,7,8, 10-14							
A	DE 29 16 826 A (LAYHER EBERHARD) 6. November 1980 (1980-11-06) * Seite 7-15; Abbildungen 1-7 *	1,5,6, 10,11, 13,14							
RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)									
E04G									
<p>Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Recherchenort</td> <td style="width: 33%;">Abschlußdatum der Recherche</td> <td style="width: 34%;">Prüfer</td> </tr> <tr> <td>MÜNCHEN</td> <td>4. August 2003</td> <td>Festor, E</td> </tr> </table> <p>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</p> <p>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</p> <p>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</p>				Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	MÜNCHEN	4. August 2003	Festor, E
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer							
MÜNCHEN	4. August 2003	Festor, E							

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

EP 01 11 0226

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.

04-08-2003

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 9413722	U	03-11-1994	DE	9413722 U1	03-11-1994	
			AT	1028 U1	25-09-1996	
			CH	690305 A5	14-07-2000	
			CZ	9502143 A3	17-04-1996	
			HU	75621 A2	28-05-1997	
			PL	310157 A1	04-03-1996	
<hr/>						
EP 0451617	A	16-10-1991	DE	4011625 A1	17-10-1991	
			AT	122751 T	15-06-1995	
			DE	59105488 D1	22-06-1995	
			DK	451617 T3	09-10-1995	
			EP	0451617 A1	16-10-1991	
			ES	2075243 T3	01-10-1995	
			FI	911632 A ,B,	12-10-1991	
			NO	911390 A ,B,	14-10-1991	
			PT	97313 A ,B	30-07-1993	
<hr/>						
DE 2916826	A	06-11-1980	DE	2916826 A1	06-11-1980	
			BE	881823 A4	16-06-1980	
			ES	249134 Y	01-12-1980	
			FR	2455150 A2	21-11-1980	
			GB	2047317 A ,B	26-11-1980	
			JP	55145274 A	12-11-1980	
			MX	151880 A	19-04-1985	
			NL	7909248 A ,B,	28-10-1980	
			NL	9600001 A	01-05-1996	
			US	4331218 A	25-05-1982	
<hr/>						