

(19)



(11)

EP 1 717 385 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
06.06.2007 Patentblatt 2007/23

(51) Int Cl.:
E04F 11/18^(2006.01) E04H 17/14^(2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
02.11.2006 Patentblatt 2006/44

(21) Anmeldenummer: **06008369.8**

(22) Anmeldetag: **24.04.2006**

(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

(72) Erfinder: **Kreusel, Oliver**
55411 Bingen (DE)

(74) Vertreter: **Becker, Bernd**
Patentanwälte
BECKER & AUE
Saarlandstrasse 66
55411 Bingen (DE)

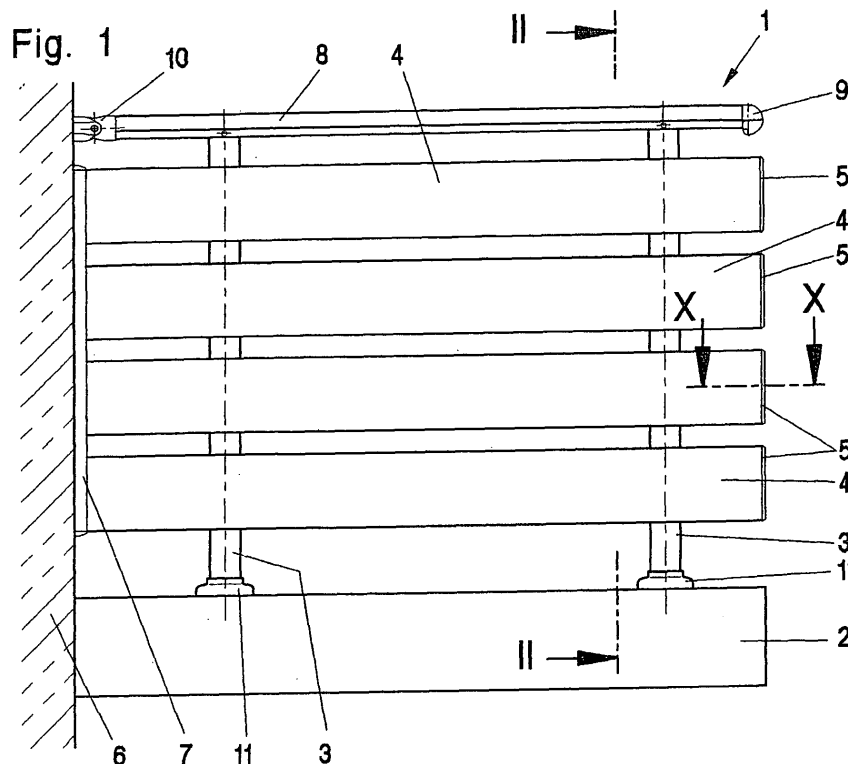
(30) Priorität: **27.04.2005 DE 102005019497**

(71) Anmelder: **MK Zaunwelt GmbH**
55413 Weiler (DE)

(54) **Füllelement für ein Geländer und Geländer dazu**

(57) Die Erfindung bezieht sich auf ein Füllelement für einen Zaun, ein Geländer und ein Geländer, insbesondere für Balkone, Brüstungen oder dergleichen, mit

Pfosten und mit mindestens einem von den Pfosten getragenen Füllelement in der Form einer Platte oder eines Bords. Hierbei umfasst das Füllelement eine erste Schale (13) und mindestens eine zweite Schale (14).



EP 1 717 385 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 06 00 8369

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X Y A	US 2003/193047 A1 (WILEY GARY W [US]) 16. Oktober 2003 (2003-10-16) * das ganze Dokument *	1,3,4, 12,14,15 5 16	INV. E04F11/18 E04H17/14
X	----- CA 2 119 683 A1 (SONIPLASTICS INC [CA]) 24. September 1995 (1995-09-24) * das ganze Dokument *	1,3,4,7, 8,12	
X	----- EP 1 344 880 A (BACK RICHARD [DE]) 17. September 2003 (2003-09-17) * das ganze Dokument *	1-4,11	
X	----- WO 96/11318 A (BHP STEEL JLA PTY LTD [AU]; MATTHEWS DOUGLAS EVAN [AU]; MCCULLOCH PETE) 18. April 1996 (1996-04-18) * das ganze Dokument *	1,2,5, 12,13	
X	----- US 4 293 122 A (COLEMAN WILLIAM J ET AL) 6. Oktober 1981 (1981-10-06) * das ganze Dokument *	1,6	
Y	----- FR 2 750 758 A1 (ALPHACAN SOVEPLAST [FR]) 9. Januar 1998 (1998-01-09) * Abbildung 2 *	5	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E04F E04H
1	Recherchenort München	Abschlußdatum der Recherche 27. April 2007	Prüfer Leher, Valentina
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 06 00 8369

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.

27-04-2007

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 2003193047 A1	16-10-2003	KEINE	
CA 2119683 A1	24-09-1995	US 5480126 A	02-01-1996
EP 1344880 A	17-09-2003	DE 10211732 A1	23-10-2003
WO 9611318 A	18-04-1996	KEINE	
US 4293122 A	06-10-1981	KEINE	
FR 2750758 A1	09-01-1998	KEINE	

EPO FORM P0461

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