

(19)



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets



(11)

**EP 1 586 725 A3**

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**25.10.2006 Patentblatt 2006/43**

(51) Int Cl.:  
**E04H 15/56<sup>(2006.01)</sup>**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**19.10.2005 Patentblatt 2005/42**

(21) Anmeldenummer: **05007915.1**

(22) Anmeldetag: **12.04.2005**

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

(72) Erfinder: **Pulver, Michael**  
**63549 Ronneburg (DE)**

(74) Vertreter: **Grimm, Ekkehard**  
**Patentanwalt,**  
**Edith-Stein-Strasse 22**  
**63075 Offenbach (DE)**

(30) Priorität: **13.04.2004 DE 202004005953 U**

(71) Anmelder: **Pulver, Michael**  
**63549 Ronneburg (DE)**

### (54) Regenwasser-Schutzeinrichtung

(57) Die Erfindung betrifft eine Regenwasser-Schutzeinrichtung für den Bereich eines Vorzelts oder eines Zelts als Schutz gegen Feuchtigkeit, mit einer Bodenabdeckplane und Mitteln, um die Plane zu fixieren, die dadurch gekennzeichnet ist, dass ein umlaufender,

wulstartiger Rand vorgesehen ist, innerhalb dem die Bodenabdeckplane derart angeordnet ist, dass Rand und Bodenabdeckplane eine dichte, ein Eindringen von Wasser in den Innenbereich verhindernde Wanne bilden und dass der wulstartige Rand mit einem Fluid befüllbar ausgebildet ist.

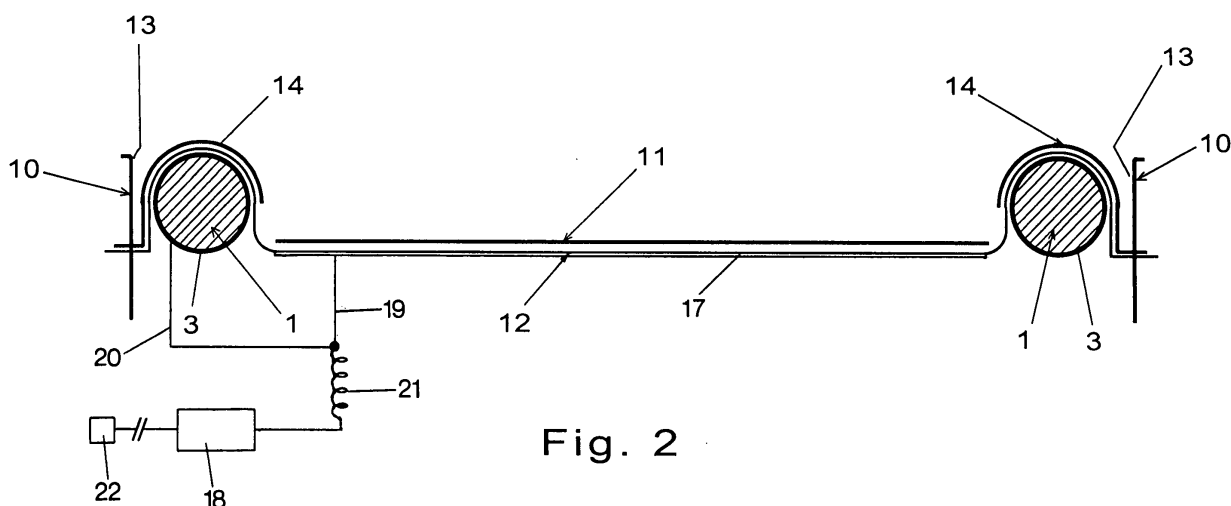


Fig. 2

EP 1 586 725 A3



Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 05 00 7915

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	FR 1 316 068 A (CHARLES MARTIN TREMLETT) 25. Januar 1963 (1963-01-25) * das ganze Dokument *	1-8, 10-14	INV. E04H15/56
X	FR 2 443 225 A (PATTE OLIVIER) 4. Juli 1980 (1980-07-04) * Seite 2, Zeile 16 - Seite 3, Zeile 29; Ansprüche 1-6; Abbildung 1 *	1-3,5-8, 12,14	
A		19-21,23	
P,X	DE 20 2004 017570 U1 (WACK, ALBAN) 20. Januar 2005 (2005-01-20) * das ganze Dokument *	1	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E04H
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 20. September 2006	Prüfer Kriekoukis, Sotirios
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 : mündliche 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	

1  
EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 05 00 7915

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.

20-09-2006

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
FR 1316068 A	25-01-1963	KEINE	
FR 2443225 A	04-07-1980	KEINE	
DE 202004017570 U1	20-01-2005	KEINE	

EPO FORM P0461

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