



(11)

EP 2 617 907 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
04.11.2015 Patentblatt 2015/45

(51) Int Cl.:
E03F 3/04 (2006.01) **E03F 5/04 (2006.01)**
E01C 11/22 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
24.07.2013 Patentblatt 2013/30

(21) Anmeldenummer: 13151673.4

(22) Anmeldetag: 17.01.2013

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO
PL PT RO RS SE SI SK SM TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
BA ME

(30) Priorität: 19.01.2012 AT 500072012

(71) Anmelder: **Aschl, Roman**
4632 Pichl / Wels (AT)

(72) Erfinder: **Aschl, Roman**
4632 Pichl / Wels (AT)

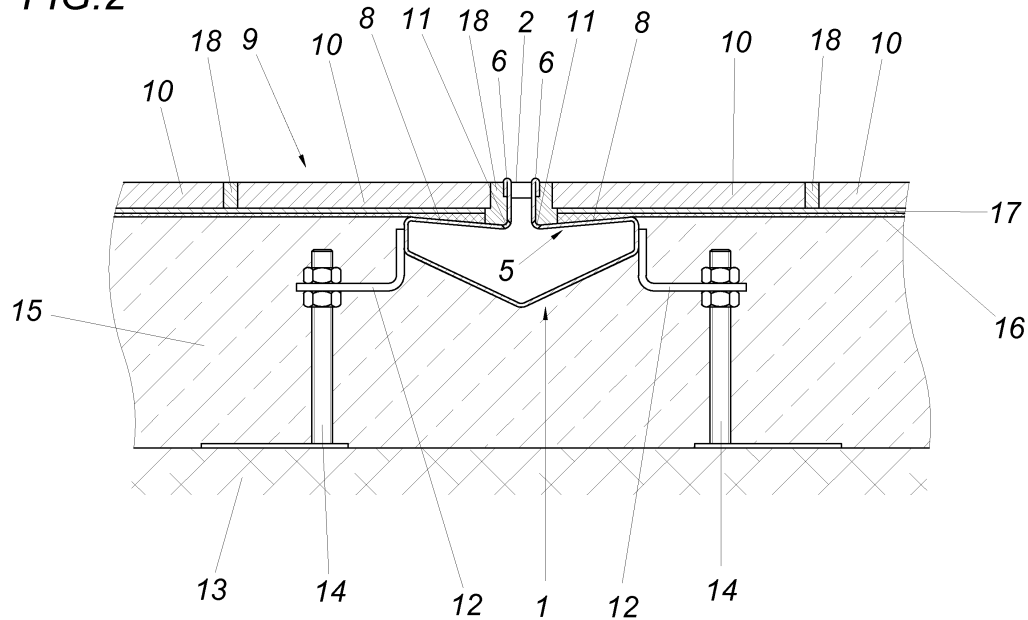
(74) Vertreter: **Patentanwaltskanzlei Hübscher**
Spittelwiese 4
4020 Linz (AT)

(54) Schlitzrinne

(57) Es wird eine Schlitzrinne mit einem abgekanteten Rinnenprofil beschrieben, das einen gegenüber einer schlitzartigen Rinnenöffnung (2) erweiterten Rinnenkörper (1) und seitlich von den die Rinnenöffnung (2) begrenzenden Schlitzwänden (6) abstehende Aufnahmeschenkel (8) für einen Bodenbelag (9) aufweist. Um vorteilhafte Konstruktionsverhältnisse zu sichern, wird vor-

geschlagen, dass die durch eine einwärts gerichtete Abkantung der Längswände (4) des Rinnenkörpers (1) gebildete Rinnendecke (5) die Aufnahmeschenkel (8) bildet, von denen die abgekanteten Schlitzwände (6) aufragen, und dass in den Aufnahmeschenkeln (8) Durchtrittöffnungen (11) für Sickerflüssigkeit vorgesehen sind.

FIG. 2





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
IP 13 15 1673

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE	BETRIFFT ANSPRUCH	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile				
X	DE 20 2009 003283 U1 (GUTJAHR WALTER [DE]) 29. Juli 2010 (2010-07-29) * Absatz [0001] - Absatz [0054]; Anspruch 11; Abbildungen 9,10 *	-----	1-3		INV. E03F3/04 E03F5/04 E01C11/22
X,D	DE 20 2009 007350 U1 (SCHMIDT DANIEL [DE]) 12. Mai 2010 (2010-05-12) * Absatz [0016] - Absatz [0021]; Abbildungen *	-----	1-3		
A	US 4 423 527 A (MORRIS EARL L [US] ET AL) 3. Januar 1984 (1984-01-03) * Spalte 2, Zeile 32 - Spalte 5, Zeile 8; Abbildungen *	-----	1-3		
					RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
					E03F E02F E01C
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt					
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche		Prüfer		
Den Haag	1. Oktober 2015		Van Bost, Sonia		
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE			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		
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					

5
**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 13 15 1673

10
 In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.

15
 Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
 Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

01-10-2015

10	Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
15	DE 202009003283 U1	29-07-2010	DE 202009003283 U1 EP 2233654 A2	29-07-2010 29-09-2010
20	DE 202009007350 U1	12-05-2010	KEINE	
25	US 4423527 A	03-01-1984	KEINE	
30				
35				
40				
45				
50				
55	EPO FORM P0461			

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