



(11)

**EP 1 719 849 A3**

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**25.06.2014 Patentblatt 2014/26**

(51) Int Cl.:  
**E03F 3/04 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**08.11.2006 Patentblatt 2006/45**

(21) Anmeldenummer: **06450044.0**

(22) Anmeldetag: **29.03.2006**

(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**

(30) Priorität: **06.05.2005 AT 30205 U**

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

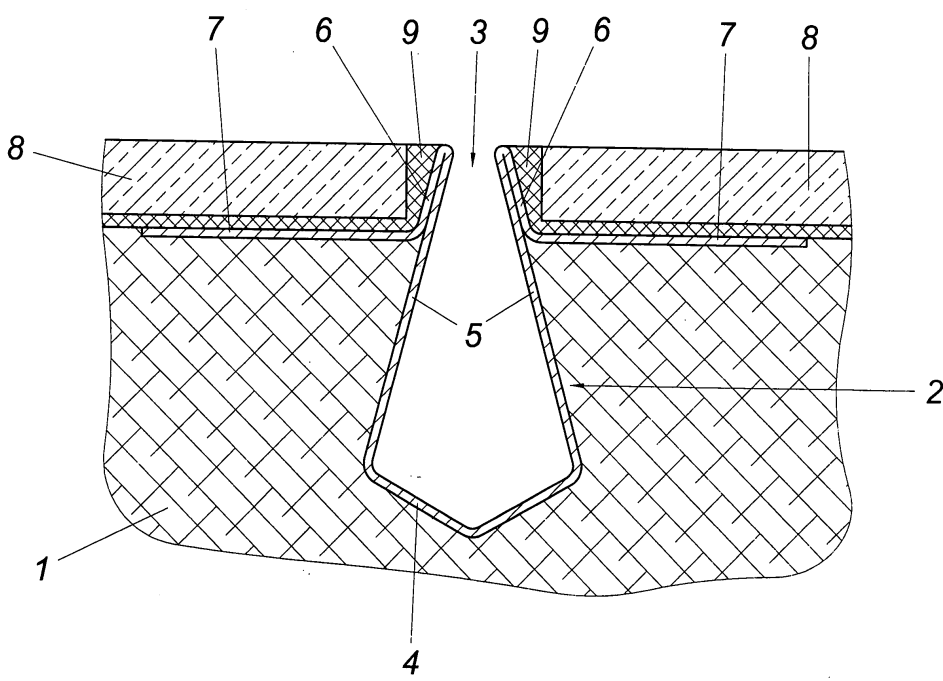
(72) Erfinder: **Aschl, Roman  
4632 Pichl / Wels (AT)**

(74) Vertreter: **Hübscher, Helmut et al  
Patentanwaltskanzlei Hübscher  
Postfach 411  
4010 Linz (AT)**

### (54) Schlitzrinne

(57) Es wird eine Schlitzrinne mit einem sich von einer Rinnenöffnung (3) zu einem Rinnenboden (4) erweiternden Rinnenprofil (2) beschrieben, das auf beiden Seiten der die Rinnenöffnung (3) begrenzenden Profilwände (5) einen gegen den Rinnenboden (4) zurückgebogenen Anschlußsteg (6) und einen von diesem Anschlußsteg (6) ausgehenden, seitlich abstehenden Aufnahm-

flansch (7) für einen Bodenbelag (8) aufweist. Um vorteilhafte Konstruktionsbedingungen zu erreichen, wird vorgeschlagen, daß die Anschlußstege (6) gegen die die Rinnenöffnung (3) begrenzenden Profilwände (5) falzartig zurückgebogen sind und an diesen Profilwänden (5) flächig anliegen.





## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 06 45 0044

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
A	EP 1 170 428 A1 (STEMAR GMBH [DE]) 9. Januar 2002 (2002-01-09) * Absatz [0030]; Abbildung 2 *	1	INV. E03F3/04
A	DE 297 14 959 U1 (WILHELM HAFNER GMBH [DE]) 27. November 1997 (1997-11-27) * Seite 5, Absatz 3; Abbildung 1 *	1	
RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)			
E03F			
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
1	Recherchenort München	Abschlußdatum der Recherche 29. April 2014	Prüfer Geisenhofer, Michael
<b>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</b> <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  &amp; : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>			

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

EP 06 45 0044

5

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patendifikamente 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.

29-04-2014

10

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP 1170428	A1	09-01-2002	AT DE DK EP	256226 T 50004729 D1 1170428 T3 1170428 A1	15-12-2003 22-01-2004 05-04-2004 09-01-2002	
DE 29714959	U1	27-11-1997	KEINE			

EPO FORM P0461

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

55