

Title (en)  
Floor drainage system

Title (de)  
Bodenablaufsystem

Title (fr)  
Système d'écoulement d'eau au sol

Publication  
**EP 2554755 A1 20130206 (DE)**

Application  
**EP 11176440 A 20110803**

Priority  
EP 11176440 A 20110803

Abstract (en)  
The drain system (1) has mounting frame (2) that is connected with communication flow unit (3) and with an outlet channel (4) through a discharge opening (27). A trough element (5) is provided with a standing surface (6). The standing surface is opened into the discharge opening so that standing surface is arranged such that ground water is supplied to outlet channel. The trough element is attached to mounting frame through a fastening element (7).

Abstract (de)  
Ein Bodenablaufsystem (1) für eine sanitäre Installation, insbesondere eine Dusche, umfasst ein Montagegestell (2), eine mit dem Montagegestell (2) in Verbindung stehende Abлаufeinheit (3) mit einem Ablaufkanal (4), der über eine Ablauföffnung (27) zugänglich ist, und ein Wannenelement (5) mit einer Stehfläche (6), wobei die Stehfläche in die Ablauföffnung (27) mündet, so dass auf der Stehfläche (6) befindliches Bodenwasser dem Ablaufkanal (4) zuführbar ist. Das Bodenablaufsystem (1) umfasst mindestens ein Befestigungselement (7) zur Befestigung des Wannenelements (5) am Montagegestell (2).

IPC 8 full level  
**E03C 1/22** (2006.01); **A47K 3/40** (2006.01); **E03F 5/04** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**E03C 1/22** (2013.01); **E03F 5/04** (2013.01)

Citation (applicant)  
EP 2236683 A1 20101006 - MEPA PAULI UND MENDEN GMBH [DE]

Citation (search report)  
• [X] DE 2627495 A1 19761230 - DOLPHIN SHOWERS PATENT  
• [XA] DE 202010012976 U1 20110421 - RIVAPLAN AG [CH]  
• [XI] CH 698575 B1 20090915 - SCHACO AG [CH]

Cited by  
EP2818601A1

Designated contracting state (EPC)  
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

Designated extension state (EPC)  
BA ME

DOCDB simple family (publication)  
**EP 2554755 A1 20130206; EP 2554755 B1 20140319; ES 2456700 T3 20140423; PL 2554755 T3 20140829**

DOCDB simple family (application)  
**EP 11176440 A 20110803; ES 11176440 T 20110803; PL 11176440 T 20110803**