

Title (en)
Shower drainage system

Title (de)
Duschablaufsystem

Title (fr)
Système d'écoulement de douche

Publication
EP 2333174 A2 20110615 (DE)

Application
EP 10014008 A 20101027

Priority
DE 102009055934 A 20091127

Abstract (en)

The system (1) has a drain arrangement (2) and a retaining element (9) covering and holding the drain arrangement. The retaining element exhibits a holding element (27) at which a paneling element (25) is reversibly and detachably fixed. The retaining element is implemented as separate and box-like hollow body, which is designed as a front mounted box of a wall. The retaining element exhibits a cavity (12) viewed longer than a broad in axial direction. A dorsal bar and a transverse bar are made from rigid plastic foam parts.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft ein Ablaufsystem (1), welches eine Ablaufanordnung (2) aufweist. Um einem im Vergleich zum Stand der Technik verbesserten Zugang zur Ablaufanordnung zur Verfügung zu stellen, wobei die Ablaufanordnung quasi unsichtbar und gleichzeitig akustisch von einer Wand abgekoppelt sein soll, und um einen Siphon der Ablaufanordnung frei positionierbar anordnen zu können, schlägt die Erfindung zum einen vor, die Ablaufanordnung in einem Aufnahmeelement (9) einzubauen, wobei das Aufnahmeelement in besonders günstiger Ausgestaltung als separates kastenartiges Vorbauelement ausgeführt ist, das einen an die Ablaufanordnung (2) angepassten Hohlraum (12) bzw. Einbauraum (12) aufweist. Der Einbauraum (12) ist dabei so dimensioniert, dass die Ablaufanordnung komplikationslos zugänglich ist. Weiter schlägt die Erfindung vor, dass die Eingriffsstirnseite (13) des Aufnahmeelementes (9) mit einem Verblendelement (25) reversibel verschließbar ist, wobei das Verblendelement (25) an innerhalb des Aufnahmeelementes (9) angeordneten Halteelementen (27) reversibel festlegbar ist.

IPC 8 full level

A47K 3/40 (2006.01); **E03F 5/04** (2006.01)

CPC (source: EP US)

A47K 3/40 (2013.01 - EP US); **E03F 5/0408** (2013.01 - EP US)

Citation (applicant)

- DE 202008003050 U1 20080703 - MEPA PAULI UND MENDEN GMBH [DE]
- DE 102007043327 A1 20090319 - DALLMER GMBH & CO KG [DE]

Cited by

EP2818600A1; EP3533944A1

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 2333174 A2 20110615; **EP 2333174 A3 20120314**; **EP 2333174 B1 20170531**; CA 2722983 A1 20110527; DE 102009055934 A1 20110601;
DE 202010017508 U1 20120229; DE 202010017544 U1 20120130; DK 2333174 T3 20170918; ES 2637239 T3 20171011;
PL 2333174 T3 20171031; PT 2333174 T 20170817; US 2011126350 A1 20110602

DOCDB simple family (application)

EP 10014008 A 20101027; CA 2722983 A 20101126; DE 102009055934 A 20091127; DE 202010017508 U 20101027;
DE 202010017544 U 20101027; DK 10014008 T 20101027; ES 10014008 T 20101027; PL 10014008 T 20101027; PT 10014008 T 20101027;
US 95469810 A 20101126