

Title (en)

Superstructure system for a drain located in a floor area

Title (de)

Überbausystem für einen im Bodenbereich befindlichen Ablauf

Title (fr)

Système de superstructure pour un écoulement se trouvant dans une zone au sol

Publication

**EP 2540922 A2 20130102 (DE)**

Application

**EP 12004689 A 20120622**

Priority

DE 102011051496 A 20110701

Abstract (en)

The cover box (6) has internal space (22), whose bottom side (10) facing the entrance area of the washing or shower area is designed as sectionally opened lateral surface. The front side (9) of the internal space facing the washing or shower area is designed as sectionally opened lateral surface. The cover box is made of plastic. An independent claim is also included for a superstructure system with a drain slot.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft ein Überbausystem für einen im Bodenbereich eines Wasch- oder Duschplatzes befindlichen Ablauf, bestehend aus einem über den Ablauf zu setzenden Abdeckkasten mit geschlossener Rückseite und Deckelseite und diese Seiten verbindenden Stirnseiten, einer zum Ablauf hin offenen Seite und einer zum Wasserauffang des Ablaufs hin offenen Sichtseite, in der eine Abdeckklappe (10) vertikal ausgerichtet angeordnet ist, deren Unterseite in Einbausituation einen Ablaufschlitz des Überbausystems begrenzt und die mit dem Abdeckkasten über ein Scharnier horizontal verschwenkbar verbunden ist. Das Überbausystem ist dadurch gekennzeichnet, dass das Scharnier wenigstens einen Zapfen (20) umfasst, der an einer Innenfläche einer Stirnseite horizontal nach innen ragt, und dass seitlich an der Abdeckklappe (10) ein zum Zapfen (20) kompatibles Scharnieröffnungselement (25) angebracht ist, das den Zapfen (20) in einer fast kreisrunden Scharnieröffnung drehbar sowie in die Scharnieröffnung ein- und ausfahrbar aufnimmt

IPC 8 full level

**E03F 5/04** (2006.01)

CPC (source: EP US)

**E03F 5/0408** (2013.01 - EP US)

Citation (applicant)

EP 2236683 A1 20101006 - MEPA PAULI UND MENDEN GMBH [DE]

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)

**DE 202011051140 U1 20111122**; CA 2782536 A1 20130101; DE 102011051496 A1 20130103; DE 102011051496 B4 20130404; DK 2540922 T3 20160718; EP 2540922 A2 20130102; EP 2540922 A3 20141203; EP 2540922 B1 20160330; ES 2573413 T3 20160607; PL 2540922 T3 20161230; PT 2540922 E 20160608; US 2013000034 A1 20130103; US 9009880 B2 20150421

DOCDB simple family (application)

**DE 202011051140 U 20110829**; CA 2782536 A 20120628; DE 102011051496 A 20110701; DK 12004689 T 20120622; EP 12004689 A 20120622; ES 12004689 T 20120622; PL 12004689 T 20120622; PT 12004689 T 20120622; US 201213537456 A 20120629