

Title (en)
METHOD FOR INSTALLING A WATER DRAIN INSTALLATION ELEMENT AND WATER DRAIN INSTALLATION ELEMENT FOR INSTALLING IN A WALK-IN FLOOR

Title (de)
VERFAHREN ZUM EINBAUEN EINES WASSERABLAUFEINBAUELEMENTS SOWIE WASSERABLAUFEINBAUELEMENT ZUM EINBAU IN EINEN BEGEHBAREN BODEN

Title (fr)
PROCÉDÉ D'INSTALLATION D'UN ÉLÉMENT D'ÉVACUATION D'EAU ET ÉLÉMENT D'ENTRÉE D'ÉVACUATION D'EAU DESTINÉ À ÊTRE INTÉGRÉ DANS UN SOL PRATICABLE

Publication
EP 4310265 A1 20240124 (DE)

Application
EP 23180563 A 20230621

Priority
DE 102022118447 A 20220722

Abstract (de)
Bei einem Verfahren zum Einbauen eines erfindungsgemäß ausgestalteten Wasserablaufeinbauelements (1) mit einem Wasserablaufgrundkörper (2) in einen begehbaren Boden wird das Wasserablaufeinbauelement (1) auf einem Untergrund (18) angeordnet und in einem Einbettungsschritt in ein Estrichbett (20) eingebettet. Anschließend wird in einem Dichtungsfolienbefestigungsschritt eine Dichtungsfolie (6) mindestens abschnittsweise in Umfangsrichtung um eine Einlauföffnung (3) auf einem an den Wasserablaufgrundkörper (2) angrenzenden Oberflächenbereich auf einer Oberseite (22) des Estrichbetts (20) festgelegt. Vor dem Einbettungsschritt wird mindestens abschnittsweise entlang des Umfangsrandes ein seitlich über den Dichtungsflansch (4) hinausragender und nicht einstückig mit dem Dichtungsflansch (4) ausgebildeter Abziehrahmen (10) an dem Wasserablaufgrundkörper (2) festgelegt. Während des Einbettungsschritts kann mit einer Abziehlehre eine Oberseite (22) des fließfähigen Estrichmaterials (21) fluchtend mit einer Oberseite (13) des Abziehrahmens (10) ausgebildet werden.

IPC 8 full level
E03F 5/04 (2006.01)

CPC (source: EP)
E03F 5/0409 (2013.01)

Citation (search report)

- [A] DE 951920 C 19561108 - WALTHER LOEFFLER, et al
- [A] DE 2612684 A1 19770929 - CONTINENTAL GUMMI WERKE AG
- [A] DE 6808886 U 19691016 - PASSAVANT WERKE [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 ME MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)
BA

Designated validation state (EPC)
KH MA MD TN

DOCDB simple family (publication)
EP 4310265 A1 20240124; DE 102022118447 A1 20240125

DOCDB simple family (application)
EP 23180563 A 20230621; DE 102022118447 A 20220722