

Title (en)

PANEL STORAGE FOR A PANEL-SHAPED FLOOR COVERING AND FLOOR COVERING ARRANGEMENT WITH A PANEL STORE

Title (de)

PLATTENLAGER FÜR EINEN PLATTENFÖRMIGEN BODENBELAG SOWIE BODENBELAGSANORDNUNG MIT EINEM PLATTENLAGER

Title (fr)

SUPPORT DE DALLES POUR UN REVÊTEMENT DE SOL AINSI QUE DISPOSITIF DE REVÊTEMENT DE SOL POURVU D'UN SUPPORT DE DALLES

Publication

EP 3431680 A1 20190123 (DE)

Application

EP 18183428 A 20180713

Priority

DE 202017104270 U 20170718

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft Plattenlager (1) für einen plattenförmigen Bodenbelag. Das Plattenlager (1) weist einen Grundkörper (2) mit einer Unterseite (3) und mit einer davon beabstandeten Oberseite (4) mit mindestens einer Auflagefläche auf, auf welche mindestens ein Plattenelement des plattenförmigen Bodenbelags aufgelegt werden kann. Das Plattenlager (1) weist an der Oberseite (4) des Grundkörpers (2) mindestens ein nach oben vorspringendes Anlageelement (9) auf, welches einen seitlichen Anschlag für ein auf der Auflagefläche aufliegendes Plattenelement vorgibt. Das Plattenlager (1) weist an der Unterseite (3) eine ebene Verlegefläche zum Verlegen auf einem Untergrund auf. Das Plattenlager (1) weist eine Haftmittelschicht (5) auf, welche die ebene Verlegefläche mindestens teilweise bedeckt, sodass das Plattenlager (1) auf dem Untergrund durch Andrücken anhaftend verlegt werden kann.

IPC 8 full level

E04F 15/02 (2006.01); **E04F 15/18** (2006.01)

CPC (source: EP)

E04F 15/02022 (2013.01); **E04F 15/20** (2013.01); **E04F 2015/02061** (2013.01); **E04F 2015/02077** (2013.01)

Citation (search report)

- [XY] US 2013074425 A1 20130328 - MIYAMOTO SCOTT [US]
- [XY] US 4558544 A 19851217 - ALBRECHT RAYMOND E [US], et al
- [A] EP 2113619 A2 20091104 - KINGSTON PROPERTY COM LTD [GB]

Cited by

EP4015735A1; WO2020169168A1

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 202017104270 U1 20181024; EP 3431680 A1 20190123

DOCDB simple family (application)

DE 202017104270 U 20170718; EP 18183428 A 20180713