

Title (en)
Gabions

Title (de)
Gabione

Title (fr)
Gabione

Publication
EP 2241678 A1 20101020 (DE)

Application
EP 10003039 A 20100323

Priority
DE 102009015691 A 20090331

Abstract (en)

The gabion (1) has a grid body (2), and an illumination device arranged in an inner area (5) of the gabion. A filling material i.e. transparent glass bodies (3), is filled in the inner area, and a tube-shaped place holder (4) is inserted into the filling material. The place holder is provided for retaining the illumination device, where the filling material forms a support for positioning the place holder in the inner area. The illumination device is designed as a flash light (6), and an opaque body is mixed with the filling material, where the holder is made from transparent material.

Abstract (de)

Gabione (1) mit einem Gitterkörper (2), einem darin aufgenommenen Füllmaterial aus transparenten Glaskörpern (3) und einer Beleuchtungseinrichtung im Innenraum (5) der Gabione (1), wobei der Innenraum (5) ein Haufwerk an transparenten Glaskörpern (3) als Füllmaterial aufweist, wobei in das Haufwerk mindestens ein rohrförmiger Platzhalter (4) zur Aufnahme der Beleuchtungseinrichtung gesteckt ist, das Haufwerk eine Abstützung für eine Positionierung des Platzhalters (4) im Innenraum (5) der Gabione (1) bildet, und die Beleuchtungseinrichtung als Stableuchte (6) ausgebildet ist.

IPC 8 full level
E02D 29/02 (2006.01)

CPC (source: EP)
E02D 29/0208 (2013.01)

Citation (applicant)

- DE 202008002579 U1 20080515 - JAKOB STEFAN [DE]
- DE 102005016733 A1 20061012 - SCHUESSLER JOCHEN [DE], et al

Citation (search report)

- [XI] DE 202008002579 U1 20080515 - JAKOB STEFAN [DE]
- [AP] EP 2110477 A2 20091021 - KUHNHENN ROBERT [DE]

Cited by
DE202023102098U1

Designated contracting state (EPC)

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 SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)
AL BA ME RS

DOCDB simple family (publication)

DE 102009015691 B3 20100826; EP 2241678 A1 20101020; EP 2241678 B1 20121107; PL 2241678 T3 20130329

DOCDB simple family (application)

DE 102009015691 A 20090331; EP 10003039 A 20100323; PL 10003039 T 20100323