

Title (en)
Protection for a building

Title (de)
Bauwerksabdichtung

Title (fr)
protection d'un bâtiment

Publication
EP 2518216 A1 20121031 (DE)

Application
EP 12001711 A 20120314

Priority
DE 102011016883 A 20110413

Abstract (en)

The fastening plate (1) has a fastening unit (3) for arrangement in an intermediate space of a group of three adjacent knobs. A retaining axle stub (7) is connected with a middle part (2). The retaining axle stub is formed such that it protrudes in operating condition on a gap between two adjacent knobs. The retaining axle stubs are spaced from each other over 180, 120 or 90 degree. The retaining axle stubs are arranged in the form of equal-sided cross with three or four axle stubs. An independent claim is included for a dimpled sheet with a receiver.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft eine Befestigungsplatte (1) für eine eine Vielzahl von in einem insbesondere regelmäßigen Muster zueinander angeordneten Noppen (5) aufweisende Noppenbahn (4) zur Befestigung der Noppenbahn (4) auf einem Bauwerksuntergrund, wobei ein ein Mittelteil (2) aufweisendes Befestigungsmittel (3) zur Anordnung in einem Zwischenraum (6) einer Gruppe von wenigstens drei benachbarten Noppen (5) vorgesehen ist. Erfindungsgemäß ist wenigstens ein mit dem Mittelteil (2) verbundener und vom Mittelteil (2) abstehender Halteschenkel (7) vorgesehen ist, wobei der Halteschenkel (7) derart ausgebildet ist, dass er im Befestigungszustand in den Spalt (8) zwischen zwei benachbarten Noppen (5) ragt.

IPC 8 full level

E02D 31/02 (2006.01)

CPC (source: EP)

E02D 31/02 (2013.01)

Citation (search report)

- [X] EP 1398420 A1 20040317 - DOERKEN EWALD AG [DE]
- [A] GB 2102041 A 19830126 - DOERKEN EWALD GMBH CO KG [DE]

Cited by

RU2612184C1; WO2015188921A1

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 2518216 A1 20121031; DE 102011016883 A 20121018

DOCDB simple family (application)

EP 12001711 A 20120314; DE 102011016883 A 20110413