

Title (en)

Device to affix ceramic surface elements to an underground.

Title (de)

Einrichtung zur Befestigung von keramischen Flächenelementen an einem Untergrund.

Title (fr)

Dispositif pour la fixation d'éléments de surface en céramique sur un fond.

Publication

**EP 0133868 A2 19850313 (DE)**

Application

**EP 84105225 A 19840509**

Priority

DE 3329113 A 19830811

Abstract (en)

A device for fixing ceramic planar elements (3) to a substrate by means of a carrier (1), the profiles (4) provided on the back of the ceramic planar element being shaped from the ceramic material of the planar element and being formed in one piece therewith, and the counterprofiles (2, 5) of the carrier (1) comprising elastically deformable material. This achieves simple laying of the ceramic planar elements with the possibility of easy replacement at any time. <IMAGE>

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft eine Einrichtung zur Befestigung von keramischen Flächenelementen (3) an einem Untergrund mittels eines Trägers (1), wobei die an der Rückseite des keramischen Flächenelementes vorgesehenen Profile (4) aus dem keramischen Material des Flächenelementes geformt und einstückig mit diesem ausgebildet sind und wobei die Gegenprofile (2, 5) des Trägers (1) aus elastisch verformbarem Material bestehen. Dadurch erreicht man eine einfache Verlegung der keramischen Flächenelemente mit der Möglichkeit eines jederzeitigen bequemen Auswechsels.

IPC 1-7

**E04F 13/08; E04F 21/18**

IPC 8 full level

**E04F 13/08** (2006.01); **E04F 15/02** (2006.01)

CPC (source: EP)

**E04F 13/0803** (2013.01); **E04F 15/02022** (2013.01)

Cited by

EP1514498A1; EP0629754A3; ITTO20100046A1; ITUA20163969A1; GB2418933A; EP1726737A3; EP2685024A1; GB2366814A; CN109826391A; GB2258873A; GB2258873B; EP2878743A1; US9518395B2; WO0129349A1

Designated contracting state (EPC)

DE FR IT NL

DOCDB simple family (publication)

**EP 0133868 A2 19850313; EP 0133868 A3 19860521**; DE 3329113 A1 19850228

DOCDB simple family (application)

**EP 84105225 A 19840509**; DE 3329113 A 19830811