

Title (en)

A DECORATIVE TILE.

Title (de)

DEKORATIVE FLIESE.

Title (fr)

CARREAU DE CARRELAGE DECORATIF.

Publication

EP 0489000 A1 19920610 (EN)

Application

EP 89910165 A 19890825

Priority

GB 8900998 W 19890825

Abstract (en)

[origin: WO9102866A1] A decorative tile (1) made up of lines (2) of different shapes, widths and thickness, the upperside of the lines being of a shape that is not flat (3) and the underside of the lines are flat (4) where the adhesive material is to contact. The protective backing sheet (5) is of the shape of the reference rectangle extending to the outerlimits for contact (6). The detachable alignment spacers (7) are to ensure the required spacing between lines. The attachment (8) is where a small light or reflector can be located. A message (9) to a third party can be located at the required position.

Abstract (fr)

L'invention se rapporte à un carreau de carrelage décoratif (1) constitué de lignes (2) de formes, de largeurs et d'épaisseurs différentes, la face supérieure des lignes présentant une forme non plane (3) et la face inférieure des lignes étant plane (4) à l'endroit où s'effectue le contact avec le matériau adhésif. La feuille de fond protectrice (5) a la forme du rectangle de référence qui s'étend jusqu'aux limites externes de carreau, où s'effectue la jonction de contact (6) avec un carreau adjacent. Les pièces d'espacement et d'alignement amovibles (7) servent à assurer l'espacement requis entre les lignes. La jonction (8) se situe à l'endroit où peuvent être installés un petit organe d'éclairage ou un petit organe réfléchissant. Un message (9) destiné à un tiers peut être placé à l'endroit requis.

IPC 1-7

B44C 1/10; E04F 13/08

IPC 8 full level

B44C 1/10 (2006.01); E04F 13/08 (2006.01)

CPC (source: EP)

B44C 1/105 (2013.01); E04F 13/0871 (2013.01)

Citation (search report)

See references of WO 9102866A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

WO 9102866 A1 19910307; AU 4224489 A 19910403; AU 657084 B2 19950302; BR 8907898 A 19920414; DE 68927979 D1 19970522;
DE 68927979 T2 19971127; EP 0489000 A1 19920610; EP 0489000 B1 19970416

DOCDB simple family (application)

GB 8900998 W 19890825; AU 4224489 A 19890825; BR 8907898 A 19890825; DE 68927979 T 19890825; EP 89910165 A 19890825