

Title (en)

FRAME FOR BUILDING GLASS BRICK WALLS.

Title (de)

RAHMEN FÜR DIE HERSTELLUNG VON WÄNDEN AUS GLASBAUSTEINEN.

Title (fr)

CADRE PERMETTANT DE FABRIQUER DES MURS EN BRIQUES DE VERRE.

Publication

EP 0357704 A1 19900314 (DE)

Application

EP 89901536 A 19890120

Priority

DE 8800689 U 19880121

Abstract (en)

[origin: WO8906727A1] A frame is useful for building glass brick walls. Edge sections of the glass bricks rest on support sections of laying pieces mounted on flat strips arranged between the walls. Two parallel U-profiles (12) at a distance apart have a ridge which rests on a base. Each U-profile (12) receives a distance profile (10) on which the edge sections of adjacent glass bricks (14) rest, possibly via intermediate laying pieces. The distance between the U-profiles is approximately equal to the width of the flat strips.

Abstract (fr)

Un cadre permet de fabriquer des murs en briques de verre entre lesquelles sont agencées des bandes plates sur lesquelles sont montées des pièces de pose pourvues de sections de support sur lesquelles s'appuient des sections des bords des briques en verre. Deux profilés parallèles en U (12) mutuellement espacés comprennent chacun une branche qui s'appuie sur un fond. Chaque profilé en U (12) reçoit un profilé d'écartement (10) sur lequel s'appuient des sections des bords des briques en verre (14) adjacentes, éventuellement par l'intermédiaire de pièces de pose. L'écart entre les profilés en U correspond approximativement à la largeur des bandes plates.

IPC 1-7

E04C 1/42

IPC 8 full level

E04B 2/02 (2006.01); **E04C 1/42** (2006.01)

IPC 8 main group level

E04C (2006.01)

CPC (source: EP KR)

E04C 1/42 (2013.01 - EP KR)

Citation (search report)

See references of WO 8906727A1

Designated contracting state (EPC)

BE DE IT LU NL

DOCDB simple family (publication)

DE 8800689 U1 19880310; AU 2936189 A 19890811; DE 58900215 D1 19910919; EP 0357704 A1 19900314; EP 0357704 B1 19910814; FI 894444 A0 19890920; FI 894444 A 19890920; FI 90455 B 19931029; FI 90455 C 19940210; JP H02503020 A 19900920; KR 900700707 A 19900816; KR 950006573 B1 19950619; NO 172552 B 19930426; NO 172552 C 19930804; NO 893719 D0 19890918; NO 893719 L 19891120; WO 8906727 A1 19890727

DOCDB simple family (application)

DE 8800689 U 19880121; AU 2936189 A 19890120; DE 58900215 T 19890120; EP 8900061 W 19890120; EP 89901536 A 19890120; FI 894444 A 19890920; JP 50145989 A 19890120; KR 890701722 A 19890920; NO 893719 A 19890918