

Title (en)

Built-in frame, particularly for inspection holes in a building wall

Title (de)

Einbaurahmen, insbesondere für Revisionsöffnungen in einer Gebäudewand

Title (fr)

Cadre de montage, en particulier pour ouvertures d'inspection dans un mur de bâtiment

Publication

EP 0723054 A2 19960724 (DE)

Application

EP 95118437 A 19951123

Priority

- DE 19526685 A 19950721
- DE 29500759 U 19950119

Abstract (en)

The frame is intended to support a cover for a hole in a building wall, and its sides are formed by strips (6,7) of a material, such as aluminium, which are connected to one another at the corners. Each strip has its end wall (10) directed towards a neighbouring strip, which runs past the end wall. It also has a connecting component (12) on its end region (11), which points towards the neighbouring strip. The neighbouring strip can be adjusted in its longitudinal position relative to the strip, and can be locked to the component in any of these positions. The surplus section of the neighbouring strip, which extends beyond the corner of the frame, may then be cut off.

Abstract (de)

Ein Einbaurahmen, insbesondere für Revisionsöffnungen in einer Gebäudewand zum wegnehmbaren Halten einer die Revisionsöffnung verschließenden Abdeckung, weist die Rahmenseiten bildende Rahmenleisten (6,7) auf, die aus einem Strangmaterial hergestellt und an den Rahmenecken miteinander verbunden sind. Dabei ist jede Rahmenleiste mit einer ihrer Stirnseiten (Stirnseite 10) gegen die benachbarte, an der Stirnseite (10) vorbeilaufende Rahmenleiste (7) gerichtet und trägt an ihrem diese Stirnseite (10) bildenden Endbereich (11) ein zur vorbeilaufenden Rahmenleiste (7) hin vorstehendes Verbindungsteil (12). Die vorbeilaufende Rahmenleiste (7) ist in ihrer Längsrichtung verstellbar und in der jeweiligen Längslage feststellbar mit dem Verbindungsteil (12) verbunden. Ein sich beim Verstellen ergebender Überstand der vorbeilaufenden Rahmenleiste (7) über das Rahmeneck hinaus kann abgelängt werden. <IMAGE>

IPC 1-7

E04F 19/08

IPC 8 full level

E04F 19/08 (2006.01)

CPC (source: EP)

E04F 19/08 (2013.01)

Cited by

EP3144440A1; ITUB20153678A1; EP3342950A1

Designated contracting state (EPC)

AT CH DE FR IT LI NL

DOCDB simple family (publication)

EP 0723054 A2 19960724; EP 0723054 A3 19970528; EP 0723054 B1 20011010; AT E206791 T1 20011015

DOCDB simple family (application)

EP 95118437 A 19951123; AT 95118437 T 19951123