

Title (en)

Covering device for recesses in tiled walls.

Title (de)

Abdeckvorrichtung für eckige Aussparungen verfliester Wände.

Title (fr)

Dispositif de protection pour encoches de parois carrelées.

Publication

EP 0130172 A2 19850102 (DE)

Application

EP 84890088 A 19840516

Priority

AT 228783 A 19830622

Abstract (en)

1. A device for covering cornered recesses (9) in tiled walls, comprising a receptacle, which is adapted to be inserted into the recess (9) and serves to receive a tile cover (8) and consists of loose angle members (1), which carry permanent magnets (3) and form fixing tongues (4) and are adapted to be individually placed, and also comprising a ferromagnetic closure plate (10) or the like, which is provided on the rear of the tile cover (8), characterized in that each angle member (1) consists of a corner portion having legs which when installed serve as a stop for respective adjoining sides of the tile cover (8) and one cover of each angle member is extended in length beyond the bend to form a fixing tongue (4), which extends into the gap (7) between two tiles (6).

Abstract (de)

Eine Abdeckvorrichtung für eckige Aussparungen (9) verfliester Wände weist eine in die Aussparung (9) einsetzbare Fassung zur Aufnahme eines Fliesendeckels (8) auf. Die Fassung besitzt Winkelstücke (1), die Befestigungszungen (4) tragen und mit Permanentmagneten (3) bestückt sind. An der Rückseite des Fliesendeckels (8) befindet sich eine ferromagnetische Verschußplatte. Um eine möglichst einfache Abdeckung zu erreichen, die schnell und mühelos gesetzt und an verschiedenste Deckel- und Fliesenformate angepaßt werden kann, besteht die Fassung lediglich aus losen, einzeln versetzbaren Winkelstücken (1), die jeweils eine vom Scheitel in Verlängerung eines der Schenkel vorragende Befestigungszunge (4) bilden.

IPC 1-7

E04F 19/08

IPC 8 full level

E04F 19/08 (2006.01)

CPC (source: EP)

E04F 19/086 (2013.01)

Cited by

GR900100661A; EP0498789A1

Designated contracting state (EPC)

BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0130172 A2 19850102; EP 0130172 A3 19870422; EP 0130172 B1 19891018; AT 377040 B 19850125; AT A228783 A 19840615; DE 3480225 D1 19891123; DE 8411128 U1 19840809

DOCDB simple family (application)

EP 84890088 A 19840516; AT 228783 A 19830622; DE 3480225 T 19840516; DE 8411128 U 19840410