

Title (en)

Removable cover of an opening in a tiled wall

Title (de)

Lösbare Abdeckung einer Öffnung in einer Fliesenwand

Title (fr)

Cache détachable d'une ouverture dans un mur carrelé

Publication

EP 0898032 A1 19990224 (DE)

Application

EP 97890168 A 19970821

Priority

EP 97890168 A 19970821

Abstract (en)

The covering for the aperture is inserted in a tiled wall. When the roller (7) pivots against the wall (1,2) it may be secured in a holding bearing (18). The retainer of the sprung-located roller and the strip (8) engaging in the channel (19) are adhered directly to the covering (5). The holding bearing working with the roller and the channel are formed in the wall surrounding the aperture (3).

Abstract (de)

Bei einer lösbaren Abdeckung (5) einer Öffnung (3) in einer Wand, insbes. einer Fliesenwand (1,2), ist an einer Seite mindestens eine federnd gelagerte Rolle (7) angeordnet, die beim Einsetzen einer an der Abdeckung (5) angeordneten Leiste (8) in eine an der gegenüber liegenden Seite angeordnete Rinne (19) und beim anschließenden Verschwenken gegen die Wand (1,2) in ein Haltelager (18) einrastet. Um eine einfach herzustellende und zu versetzende Ausführung zu erreichen, sind die Halterung der federnd gelagerten Rolle (7) und die in die Rinne (19) eingreifende Leiste (8) direkt mit der Abdeckung (5) verklebt, und es sind das mit der federnd gelagerten Rolle (7) zusammenwirkende Haltelager (18) sowie die Rinne (19) in der die Öffnung (3) umgebenden Wand (1,2) ausgebildet. <IMAGE>

IPC 1-7

E04F 19/08

IPC 8 full level

E04F 19/08 (2006.01)

CPC (source: EP)

E04F 19/08 (2013.01)

Citation (search report)

- [A] DE 3142938 A1 19830511 - WEIGELT ARNO WOLFGANG ING GRAD
- [A] DE 3410079 A1 19841122 - SPERLING KARL HEINZ
- [A] EP 0271482 A2 19880615 - SPERLING KARL HEINZ

Designated contracting state (EPC)

DE IT

DOCDB simple family (publication)

EP 0898032 A1 19990224; HU 9801902 D0 19981028; HU P9801902 A2 19990428; HU P9801902 A3 19991129; SK 109698 A3 20000410

DOCDB simple family (application)

EP 97890168 A 19970821; HU P9801902 A 19980819; SK 109698 A 19980813