

Title (en)

Two-piece front face finishing profile for insulating panels of buildings

Title (de)

Zweiteiliges Abschlussprofil für Dämmplatten von Gebäuden

Title (fr)

Profilé de bordure en deux parties pour panneaux isolants de bâtiments

Publication

EP 1205613 A2 20020515 (DE)

Application

EP 01890311 A 20011108

Priority

AT 18912000 A 20001109

Abstract (en)

The two-part end profile (1) for building insulation plates has a basic, L-shaped profile part (2) fixable with a fixture leg to a wall, with a normal connecting leg (2b) formed on the fixture leg. The connecting leg is releasably or unreleasably connected with an application profile part (3). The basic profile part and the application profile part are connected to each other by first (4a) and second connecting strips. The first and second connecting strips have corresponding complementary profiles in the plane (2b') of the connecting leg (2b) and are displaceable on the basic profile part parallel to its longitudinal axis (2').

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft ein zweiteiliges Abschlussprofil (1) für Dämmplatten von Gebäuden, mit einem mit einem Befestigungsschenkel (2a) an einer Wand befestigbaren, im Wesentlichen L-förmigen Basisprofilteil (2), der einen im Wesentlichen normal zum Befestigungsschenkel (2a) ausgebildeten Verbindungsschenkel (2b) aufweist, welcher lösbar oder unlösbar mit einem Aufsatzprofilteil (3) verbunden ist, wobei der Basisprofilteil (2) und der Aufsatzprofilteil (3) durch eine aus zumindest einer ersten und einer zweiten Verbindungsleiste (4a, 4b) bestehenden Formverschlussverbindung (4) miteinander verbunden sind, wobei die erste und die zweite Verbindungsleiste (4a, 4b) korrespondierende Komplementärprofile aufweisen und wobei der Aufsatzprofilteil (3) im Wesentlichen in der Ebene (2b') des Verbindungsschenkels (2b) und parallel zur Längsachse (2') des Basisprofilteiles (2) auf diesen aufschiebbar ist. <IMAGE>

IPC 1-7

E04F 19/06; **E04B 1/76**; **E04F 13/06**

IPC 8 full level

E04B 1/76 (2006.01); **E04F 13/06** (2006.01); **E04F 19/02** (2006.01); **E04F 19/06** (2006.01)

CPC (source: EP)

E04B 1/762 (2013.01); **E04F 13/06** (2013.01); **E04F 13/068** (2013.01); **E04F 19/02** (2013.01); **E04F 2013/065** (2013.01)

Citation (applicant)

- DE 29605273 U1 19960613 - BEIG WALTER [DE]
- AT 2327 U1 19980825 - GEHRING GMBH MASCHF [AT]
- AT 3128 U1 19991025 - MOSER NORMAN [AT]

Cited by

DE102009009929A1; EP1586714A1; NL1025941C2; FR2946064A1; EP2955292A1; FR3022275A1; CZ305691B6; EP1477621A1; EP2148021A3; EP1582651A1; DE102004013074A1; DE102004013074B4; DE102007059085A1; WO2010149120A2; EP3812532A1; WO2014188284A1; WO2010136737A1; WO2009000437A1; DE202009011103U1; DE202013100503U1; EP1205612B1; EP3812532B1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

DOCDB simple family (publication)

EP 1205613 A2 20020515; **EP 1205613 A3 20030108**; **EP 1205613 B1 20050504**; AT 412354 B 20050125; AT A18912000 A 20040615; AT E294906 T1 20050515; DE 50106095 D1 20050609

DOCDB simple family (application)

EP 01890311 A 20011108; AT 01890311 T 20011108; AT 18912000 A 20001109; DE 50106095 T 20011108