

Title (en)
Profile system

Title (de)
Profilsystem

Title (fr)
Système de profilé

Publication
EP 2535480 A2 20121219 (DE)

Application
EP 12171713 A 20120613

Priority
AT 8802011 A 20110616

Abstract (en)

The profile system (100) has a base profile (110) which is fastened to the wall. An arrangeable cover strip (130) is provided at the base profile. The base profile has a plaster draw-off edge (118) for transfer of the plan plaster of base profile. The base profile is provided with elongate holes (111) and fastening screws (120) for adjusting the height, and separate screws (112) for adjusting the inclination.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft ein Profilsystem (100) zur Gestaltung des Überganges zwischen einer Wand und dem Fußboden oder der Decke, mit einem an der Wand befestigbaren Grundprofil (110) und einer an dem Grundprofil (110) anordnbarer Deckleiste (130), wobei das Grundprofil (110) eine Putzabzugskante zur putzplanen Verlegung des Grundprofils (110) aufweist. Erfindungsgemäß weist das Grundprofil (110) Langlöcher (111) und Befestigungsschrauben (120) zur Höhenverstellung und separate Stellschrauben (112) zur Neigungsverstellung auf.

IPC 8 full level

E04F 19/04 (2006.01)

CPC (source: EP)

E04F 19/0436 (2013.01); **E04F 19/0463** (2013.01); **E04F 19/0481** (2013.01); **E04F 19/049** (2013.01); **E04F 19/045** (2013.01);
E04F 19/0495 (2013.01); **E04F 2019/044** (2013.01); **E04F 2019/0454** (2013.01)

Citation (applicant)

- DE 202004003976 U1 20040617 - ALFER ALUMINIUM GMBH [DE]
- AT 6495 U1 20031125 - PROLL GMBH [AT]
- DE 1810539 A1 19700625 - TASLIDZA ALIJA
- CH 501126 A 19701231 - ZELLER ECKHART [DE]

Cited by

EP2891755A1; CN111764597A; CN108118852A; CN108149870A; CN103410300A; CN110725510A; CN109441063A

Designated contracting state (EPC)

AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)

BA ME

DOCDB simple family (publication)

EP 2535480 A2 20121219; EP 2535480 A3 20140618; AT 511325 A4 20121115; AT 511325 B1 20121115

DOCDB simple family (application)

EP 12171713 A 20120613; AT 8802011 A 20110616