

Title (en)

Modular skirting-board arrangement for technical room

Title (de)

Modulare Sockelleiste-Anordnung für einen technischen Raum

Title (fr)

Dispositif de plinthe modulaire pour local technique

Publication

**EP 0848120 A1 19980617 (FR)**

Application

**EP 97400316 A 19970212**

Priority

FR 9615164 A 19961210

Abstract (en)

The skirting board is made in sections, each with a near vertical face in the middle, a curved tapering upper edge and a curved widening lower edge. The sections have flat vertical ends (5,6) and are joined together end to end by interlocking tongues (8) and grooves (7). Corner joints are covered by appropriately-shaped components, also with tongues and grooves. The skirting board sections are made, for example, from a composition material of silica granules coated with polyester resin.

Abstract (fr)

Chacun des éléments allongés profilés (1) alignés le long d'un mur pour former une plinthe présente à ses deux extrémités (5, 6) respectivement une mortaise (7) et des tenons (8), les tenons d'un élément coopérant avec la mortaise d'un élément voisin pour assurer un alignement précis des deux éléments. De plus il est prévu des éléments d'angle rentrants et saillants, et des éléments de tête à placer au bord des ouvertures du mur, se raccordant aux éléments de base (1). <IMAGE>

IPC 1-7

**E04F 19/04**

IPC 8 full level

**E04F 19/04** (2006.01)

CPC (source: EP)

**E04F 19/045** (2013.01); **E04F 19/0495** (2013.01)

Citation (search report)

- [YA] DE 29502586 U1 19950420 - STREMLER SIEGFRIED [DE]
- [YA] GB 2282741 A 19950419 - PRICE ALAN GEOFFRAY [GB]
- [A] AU 460998 B2 19750515
- [DA] FR 2703713 A1 19941014 - FEL JEAN LOUIS [FR]
- [A] DE 862360 C 19530108 - KARL MAYER S NCHF JOSEF HAUTMA
- [A] GB 2096665 A 19821020 - JOHNSON TILES H & R LTD

Cited by

EP2110493A3; WO2019219900A1; BE1029197A1; US11485094B2

Designated contracting state (EPC)

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

DOCDB simple family (publication)

**EP 0848120 A1 19980617**; FR 2756859 A1 19980612; FR 2756859 B1 19990129

DOCDB simple family (application)

**EP 97400316 A 19970212**; FR 9615164 A 19961210