

## Title (en)

Moulded plaster lath for the sealing of an expansion joint between two building walls

## Title (de)

Putzprofilleiste zum Abdichten einer Dehnfuge zwischen zwei Gebäudewänden

## Title (fr)

Support profilé d'enduit pour obturer un joint d'expansion entre deux mur de bâtiments

## Publication

**EP 1479847 A1 20041124 (DE)**

## Application

**EP 04011471 A 20040514**

## Priority

DE 10321828 A 20030514

## Abstract (en)

The profiled strip (13) for the plaster sealing of an expansion joint (12) between two adjacent walls (10,11) of a building has plaster sealing and backfilling members (26,26') for the fixing on one of the two upper sides (15,21) of the walls in contact with a plaster layer (16,22), and a center section (25) for the expansion joint and constructed to adapt to varying movements of at least one of the walls. The two plaster sealing and backfilling members are differently constructed in that one may have a different constructional height and/or different material and/or different size of breaks in relation to the other. An independent claim is included for an arrangement for the sealing of an expansion joint between two adjacent building walls, including the aforesaid profiled sealing strip.

## Abstract (de)

Die Erfindung betrifft eine Putzprofilleiste (13) zum Abdichten einer Dehnfuge (12) zwischen zwei aneinander angrenzenden Gebäudewänden (10, 11), wobei die Putzprofilleiste ein Mittelteil (25) und beidseits jeweils einen Einputzschenkel (26, 26') aufweist, jeder Einputzschenkel (26, 26') zum Festlegen an einer der beiden Oberseiten (15, 21) der Gebäudewände (10, 11) in Kontakt mit einer aufzubringenden Putzschicht (16, 22) vorgesehen ist und das Mittelteil (25) für die Dehnfuge (12) verändernde Bewegungen zumindest einer der Gebäudewände (10, 11) anpaßbar gebildet ist. Die Erfindung ist dadurch gekennzeichnet, daß die zwei Einputzschenkel (26, 26') für eine Verwendung an einer Stoßstelle mit verschiedenen aufeinander treffenden Putzarten und Putzschichtdicken unterschiedlich gebildet sind. Die Erfindung betrifft auch eine Anordnung der bezeichneten Putzprofilleiste zum Abdichten einer Dehnfuge. <IMAGE>

## IPC 1-7

**E04F 13/06**; **E04B 1/68**

## IPC 8 full level

**E04B 1/68** (2006.01); **E04F 13/06** (2006.01)

## CPC (source: EP)

**E04B 1/681** (2013.01); **E04F 13/06** (2013.01); **E04F 13/068** (2013.01); **E04F 2013/063** (2013.01); **E04F 2013/066** (2013.01)

## Citation (applicant)

- EP 1136630 A2 20010926 - LEHRHUBER KONRAD [DE]
- DE 19719501 A1 19981119 - DEFLEX BAUTENTECHNIK GMBH [DE]
- DE 3420897 C2 19960208 - MAISCH F PROTEKTORWERK [DE]

## Citation (search report)

- [DX] EP 1136630 A2 20010926 - LEHRHUBER KONRAD [DE]
- [X] DE 29814450 U1 19981224 - WOERNER ECKARD [DE]
- [X] DE 10064735 A1 20020814 - FELS WERKE GMBH [DE]
- [A] DE 1808092 B1 19700430 - MIGUA MITTELDEUTSCHE GUMMI U A
- [DA] DE 19719501 A1 19981119 - DEFLEX BAUTENTECHNIK GMBH [DE]
- [DA] DE 3420897 A1 19851205 - MAISCH F PROTEKTORWERK [DE]

## Cited by

EP2154303A3; DE102008014605A1; CN108360696A; DE102012221244A1; EP2735666A3; EP2154303A2; WO2009115246A1; EP3608485A1; EP4239141A1

## Designated contracting state (EPC)

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

## DOCDB simple family (publication)

**EP 1479847 A1 20041124**; DE 10321828 A1 20041216

## DOCDB simple family (application)

**EP 04011471 A 20040514**; DE 10321828 A 20030514