

Title (en)

Finishing strip for appliance and protection of plaster at the junction of window or door frames or similar with plaster.

Title (de)

Anputz- und Schutzleiste für Fensterstöcke, Türstöcke oder dergleichen am Übergang zu Putz.

Title (fr)

Baquette profilée pour application et protection d'enduit à la jonction des cadres dormants de fenêtres, de portes ou semblable avec de l'enduit.

Publication

EP 0558000 A1 19930901

Application

EP 93102972 A 19930225

Priority

DE 4205928 A 19920226

Abstract (en)

Plastering and protecting strip (18) for window frames (8), door frames or the like at the junction with plaster (46, 48), having the following features: (a) the strip (18) has a base region (20) which is provided on its rear side with an adhesive band (16) for fastening the strip (18) on the window frame (8), door frame or the like; (b) the strip (18) has, projecting away from the front side (52) of the base region (20), a first web (21) and a second web (22) which extend at intervals along the strip (18); and (c) the invention provides a strip-shaped protective tongue (24) which is attached, via a break-off material bridge (44) of low thickness, to the base region (20) of the strip (18), the first web (21) being the web nearer the protective tongue (24), characterised in that (d) in the end region (60), of the first web (21), more remote from the base region (20) of the strip (18), the outer surface (62, 66), directed away from the second web (22), of said first web (21) is located at a reduced distance from the second web (22). <IMAGE>

Abstract (de)

Anputz- und Schutzleiste (18) für Fensterstöcke (8), Türstöcke oder dergleichen am Übergang zu Putz (46, 48), mit folgenden Merkmalen: (a) die Leiste (18) weist einen Basisbereich (20) auf, der an seiner Rückseite mit einem Klebeband (16) zum Befestigen der Leiste (18) an dem Fensterstock (8), Türstock oder dergleichen versehen ist; (b) die Leiste (18) weist von der Vorderseite (52) des Basisbereichs (20) wegragend einen ersten Steg (21) und einen zweiten Steg (22) auf, die sich beabstandet längs der Leiste (18) erstrecken; und (c) es ist eine streifenförmige Schutzlasche (24) vorgesehen, die über eine Abbrech-Materialbrücke (44) geringer Dicke mit dem Basisbereich (20) der Leiste (18) zusammenhängt, wobei der erste Steg (21) der der Schutzlasche (24) nähere Steg ist, dadurch gekennzeichnet, (d) daß die dem Zweiten Steg (22) abgewandte Außenfläche (62, 66) des ersten Stegs (21) in dem dem Basisbereich (20) der Leiste (18) entfernteren Endbereich (60) des ersten Stegs (21) einen verringerten Abstand von dem zweiten Steg (22) hat. <IMAGE>

IPC 1-7

E04F 13/06; **E04F 19/04**; **E04G 21/30**; **E06B 1/62**

IPC 8 full level

E04F 13/06 (2006.01); **E04F 19/04** (2006.01); **E04G 21/30** (2006.01); **E06B 1/62** (2006.01)

CPC (source: EP)

E04F 13/06 (2013.01); **E04F 19/049** (2013.01); **E04G 21/30** (2013.01); **E06B 1/62** (2013.01); **E04F 2013/063** (2013.01); **E06B 2001/624** (2013.01)

Citation (search report)

- [AD] DE 8715604 U1 19880114
- [A] DE 9107334 U1 19910822
- [A] WO 8904897 A1 19890601 - BRAUN AUGUST [DE]

Cited by

DE10013676A1; DE19709428A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE ES FR GB IT LI NL

DOCDB simple family (publication)

EP 0558000 A1 19930901; **EP 0558000 B1 19960515**; AT E138147 T1 19960615; DE 4205928 C1 19930812; DE 59302545 D1 19960620

DOCDB simple family (application)

EP 93102972 A 19930225; AT 93102972 T 19930225; DE 4205928 A 19920226; DE 59302545 T 19930225