

Title (en)
Flexible eaves sealing element

Title (de)
Flexibles Traufenabdeckelement

Title (fr)
Elément flexible d'étanchéité de rive

Publication
EP 1559848 A2 20050803 (DE)

Application
EP 05001892 A 20050131

Priority
DE 202004001298 U 20040129

Abstract (en)

The flexible strip-form eaves cover element (100) has a flat base section (1) which through a bent edge (15) changes into a skirt-form eaves strip (2), which in the fitted state on the roof bridges a gap between the water crease of the respective guttering and the eaves board. The cover element is provided with at least one stiffening element (5.1) which fits on the eaves board via at least one fastening element (8) in the form of a nail or woodscrew. The stiffening element is formed from hard plastic or sheet metal strip and lies flat perpendicularly to the bent edge.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft ein flexibles, streifenförmiges Traufenabdeckelement (100), aufweisend ein flaches Basisteil (1), das über eine Biegekante (15) in einen schürzenartigen Traufenstreifen (2) übergeht, welcher im montierten Zustand an dem Dach einen Spalt zwischen dem Wasserfalz der jeweiligen Dachrinne und der Traufenbohle überbrückt und auf die Rinnensohle zeigt. Das Traufenabdeckelement (100) ist mit wenigstens einem Versteifungselement (5.1,...,5.n) versehen, welches über wenigstens ein Befestigungselement (8) an der Traufenbohle anzubringen ist.

IPC 1-7
E04D 13/17; E04D 13/04

IPC 8 full level
E04D 3/40 (2006.01); **E04D 13/04** (2006.01); **E04D 13/064** (2006.01); **E04D 13/17** (2006.01)

CPC (source: EP)
E04D 3/40 (2013.01); **E04D 13/0459** (2013.01); **E04D 13/064** (2013.01); **E04D 13/178** (2013.01); **E04D 2013/0468** (2013.01)

Citation (applicant)
DE 19708130 A1 19970911 - FLECK OSKAR [DE]

Designated contracting state (EPC)
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

DOCDB simple family (publication)
DE 202004001298 U1 20040506; DE 102005003400 A1 20050825; DE 102005003400 B4 20200528; EP 1559848 A2 20050803;
EP 1559848 A3 20071031

DOCDB simple family (application)
DE 202004001298 U 20040129; DE 102005003400 A 20050124; EP 05001892 A 20050131