

Title (en)

EAVES CLADDING.

Title (de)

DACHRANDVERKLEIDUNG.

Title (fr)

PAREMENT DE BORD DE TOITURE.

Publication

EP 0508990 A1 19921021 (DE)

Application

EP 91900168 A 19910725

Priority

- DE 3943087 A 19891227
- DE 9000958 W 19901212

Abstract (en)

[origin: DE3943087C1] The eaves cladding has supports (1) and cladding sections (11) in which the flanks (3, 4) of the one-piece angled supports (1) have surfaces (5, 6) which extend over and press on the end edges (9, 10) of the cladding sections (11) on the outside and are secured to the eaves. The eaves cladding is extremely easy to fit since, after the supports (1) have been fitted and adjusted, the cladding sections (11) can be easily inserted behind the side surfaces of the support flanks, making securing measures for the sections (11) at the eaves superfluous.

Abstract (fr)

Le parement de bord de toiture comporte des éléments de retenue (1) et des profilés de parement (11), les éléments de retenue (1) angulaires fabriqués d'une seule pièce étant munis sur leurs ailes (3, 4) de faces (5, 6), lesquelles se placent de l'extérieur par assemblage avec les arêtes des extrémités (9, 10) des profilés de parement en y appliquant une pression et en les maintenant sur le bord du toit. Le parement de bord peut être monté très aisément, étant donné qu'après le montage et l'ajustage des éléments de retenue (1), les profilés de parement (11) sont aisément glissés derrière les faces latérales des ailes des éléments de retenue (1), ce qui rend superflu de procéder à la fixation des profilés (11) sur le bord du toit.

IPC 1-7

E04D 13/15

IPC 8 full level

E04D 13/15 (2006.01)

CPC (source: EP US)

E04D 13/15 (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

See references of WO 9110025A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE DK ES FR GB GR IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

DE 3943087 C1 19901129; AU 650858 B2 19940707; AU 6902291 A 19910724; CA 2076646 C 19950228; DE 59005559 D1 19940601; EP 0508990 A1 19921021; EP 0508990 B1 19940427; HU T70789 A 19951128; US 5388379 A 19950214; WO 9110025 A1 19910711

DOCDB simple family (application)

DE 3943087 A 19891227; AU 6902291 A 19901212; CA 2076646 A 19901212; DE 59005559 T 19901212; DE 9000958 W 19901212; EP 91900168 A 19910725; HU 241692 A 19901212; US 92379192 A 19920822