

Title (en)
Roof edge fascia system

Title (de)
Anordnung zur Dachrandeinfassung

Title (fr)
Dispositif pour l'habillage des rives de toiture

Publication
EP 0702117 A1 19960320 (DE)

Application
EP 95114100 A 19950908

Priority
DE 4433220 A 19940917

Abstract (en)
The roof edge mounting has a first lower profile (A) fixable directly on a flat roof and which has a cover part (23) locating on a flat roof cladding (4). It also has a downwardly directed stop rail (6). A second upper profile (B) also has a cover part (24) which locates at a distance over the cover part of the first profile, together with a cover rail (25) running at a distance in front of the stop rail of the first profile and completely covering it. For fixture of an attic cladding (22), a third profile (C) is available which is fixed beneath the first and second profiles on a building wall (26). The third profile is equipped with U-shaped retainers, upwardly open, for a part piece (27) of the lower edge (28) of the attic cladding.

Abstract (de)
Eine Anordnung 1 zur Dachrandeinfassung und zum Befestigen einer Attikaverkleidung 22 besteht aus drei Profilen A, B, C. Das Profil A wird mittels Schrauben auf einem Flachdach befestigt und besteht aus einem Abdeckteil 23 und einer im rechten Winkel davon nach unten sich erstreckenden Anschlagschiene 6. Auf der Unterseite 30 des Abdeckteils 23 befinden sich nach unten offene, U-förmige Halterungen, gebildet aus der Anschlagschiene 6 und parallel dazu im Abstand angeordneten Federn 7. Das winkelförmige Profil C ist an einer Gebäudewand 26 angeschraubt und weist aus Stegen 19 und 20 gebildete, nach oben offene, U-förmige Halterungen auf. In die Halterungen des Profils A und des Profils C ist die Attikaverkleidung 22 eingesetzt. Das Profil B besteht gleichfalls aus einem Abdeckteil 24 und aus einer Abdeckschiene 25, die sich von dem Abdeckteil 24 nach unten erstreckt. Die Verbindung der beiden Profile A und B miteinander erfolgt mittels Profilelementen, wie Profilende 11, Profilnase 12, Profilhaken 13 und Schnappsitz 14, die miteinander in Eingriff sind. <IMAGE>

IPC 1-7
E04D 13/15

IPC 8 full level
E04D 13/15 (2006.01); **E04D 13/158** (2006.01)

CPC (source: EP)
E04D 13/15 (2013.01); **E04D 13/158** (2013.01); **E04F 19/061** (2013.01)

Citation (applicant)
• EP 0132896 A2 19850213 - ALPROKON PROMOTIE ONTWIKK BV [NL]
• DE 2041116 A1 19720224 - HITACHI SHIPBUILDING ENG CO

Citation (search report)
• [YA] FR 2161565 A5 19730706 - UHL KG GEB
• [A] DE 1708995 A1 19710513 - RECKHAUS OTTO
• [DA] EP 0132896 A2 19850213 - ALPROKON PROMOTIE ONTWIKK BV [NL]
• [A] DE 3039612 A1 19820519 - JOBA BAUSYSTEME UND SPORTGERAE [DE]
• [A] DE 1709384 B1 19741010
• [A] US 3533201 A 19701013 - TYLER WILLIAM R
• [A] GB 2135709 A 19840905 - EUROROOF LTD
• [A] DE 3111000 A1 19821007 - HARZMANN WILHELM KG [DE]
• [A] US 4037372 A 19770726 - PATRY FRANCIS JOSEPH
• [A] US 3561182 A 19710209 - MADL JOSEPH JR
• [YA] JOOP WILSCHUT: "daktrim steeds beter en veelzijdiger", BOUWWERELD 87, no. 12, 14 June 1991 (1991-06-14), DOETINCHEM, NL, pages 76 - 79, XP000233350

Designated contracting state (EPC)
AT BE DE FR GB NL

DOCDB simple family (publication)
EP 0702117 A1 19960320; EP 0702117 B1 20000823; AT E195783 T1 20000915; DE 4433220 A1 19960321; DE 59508655 D1 20000928

DOCDB simple family (application)
EP 95114100 A 19950908; AT 95114100 T 19950908; DE 4433220 A 19940917; DE 59508655 T 19950908