

Title (en)
FAÇADE SYSTEM FOR FORMING A THERMAL INSULATION COMPOUND FAÇADE

Title (de)
FASSADENSYSYSTEM ZUR BILDUNG EINER WÄRMEDÄMMVERBUNDFASSADE

Title (fr)
SYSTÈME DE FAÇADE DESTINÉ À LA CONSTRUCTION D'UNE FAÇADE À ISOLATION THERMIQUE COMPOSITE

Publication
EP 3546674 A1 20191002 (DE)

Application
EP 19159880 A 20190228

Priority
AT 502632018 A 20180328

Abstract (de)
Es wird ein Fassadensystem zur Bildung einer Wärmedämmverbundfassade (1) mit einer Mehrzahl von Fassadenplatten (2) vorgeschlagen, die über Abstandhalter (3) an einer Gebäudewand (4) befestigbar sind, wobei die Fassadenplatten (2) auf je wenigstens zwei ihrer vier einander paarweise gegenüberliegenden Stirnseiten (6) Nuten (7) aufweisen in welche ein, dem fassadenplattenseitigen Abstandhalterende eines Abstandshalters (3) zugehöriger, federartiger Halterungsansatz (9) eingreift. Um vorteilhafte Konstruktionsverhältnisse zu schaffen, wird vorgeschlagen, dass an den Steg (10) eines fassadenplattenseitigen Fassadenhalters (11) des Abstandshalters (8) eine Abstandsplatte (12) angesetzt ist, die im Bereich der von der Fassadenplatte (2) abgewandten Stirnseite an einen Steg (13) eines gebäudewandseitigen Fassadenhalters (14) angesetzt ist, wobei die Fassadenhalter (11, 14) je eine U-förmige Aufnahme (15) aufweisen, in welche die Abstandsplatte (12), mit wenigstens einem, die zwei parallelen Stege (16) der U-förmigen Aufnahme (15) und die Abstandsplatte (12) verbindenden Verbindungsmittel (17) gesichert, eingesetzt ist.

IPC 8 full level
E04F 13/08 (2006.01)

CPC (source: AT EP)
E04B 2/88 (2013.01 - AT); **E04F 13/0803** (2013.01 - AT); **E04F 13/0823** (2013.01 - AT); **E04F 13/0842** (2013.01 - AT);
E04F 13/0846 (2013.01 - EP)

Citation (search report)
• [A] DE 1811648 A1 19700611 - GRUENZWEIG & HARTMANN
• [A] EP 3222794 A1 20170927 - STO SE & CO KGAA [DE]

Designated contracting state (EPC)
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)
BA ME

DOCDB simple family (publication)
EP 3546674 A1 20191002; **EP 3546674 B1 20201014**; AT 520564 A4 20190515; AT 520564 B1 20190515; HR P20202004 T1 20210205;
HU E052313 T2 20210428; SI 3546674 T1 20210129

DOCDB simple family (application)
EP 19159880 A 20190228; AT 502632018 A 20180328; HR P20202004 T 20201215; HU E19159880 A 20190228; SI 201930019 T 20190228