

Title (en)

BUILDING WITH A FACADE AND METHOD FOR CLOSING AN OPENING IN A FACADE

Title (de)

GEBÄUDE MIT EINER FASSADE UND VERFAHREN ZUM VERSCHLIESSEN EINER ÖFFNUNG IN EINER FASSADE

Title (fr)

BÂTIMENT DOTÉ D'UNE FAÇADE ET PROCÉDÉ DE FERMETURE D'UNE OUVERTURE DANS UNE FAÇADE

Publication

EP 3567204 A1 20191113 (DE)

Application

EP 19173223 A 20190508

Priority

DE 102018207159 A 20180508

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft ein Gebäude mit einer Fassade (1), welche einen Innenraum (11) von einem das Gebäude umgebenden Außenraum (12) trennt, wobei die Fassade (1) zumindest eine verschließbare Öffnung (2) aufweist, durch welche ein Luftaustausch zwischen Innenraum (11) und Außenraum (12) ermöglicht werden kann, wobei die Öffnung (2) mit einem Verschlusselement (3) versehen ist, welches zumindest ein Dichtelement (30) aus einem elastischen Material enthält, welches zum Verschließen der Öffnung (2) mit einem Innendruck beaufschlagt werden kann. Weiterhin betrifft die Erfindung ein Verfahren zum Verschließen einer Öffnung in einer Fassade (1), welche einen Innenraum (11) von einem das Gebäude umgebenden Außenraum (12) trennt, wobei die Öffnung (2) einen Luftaustausch zwischen Innenraum (11) und Außenraum (12) ermöglicht und die Öffnung (2) mit einem Verschlusselement (3) versehen ist, welches zumindest ein Dichtelement (30) aus einem elastischen Material enthält, welches zum Verschließen der Öffnung (2) mit einem Innendruck beaufschlagt wird.

IPC 8 full level

E06B 9/06 (2006.01); **E06B 7/02** (2006.01); **E06B 7/23** (2006.01)

CPC (source: EP)

E06B 7/02 (2013.01); **E06B 7/2318** (2013.01); **E06B 9/06** (2013.01); **E06B 9/0692** (2013.01)

Citation (applicant)

WO 2014114563 A1 20140731 - BASF SE [DE], et al

Citation (search report)

- [X] GB 2169396 A 19860709 - INSUL RIB INC
- [X] US 2007068103 A1 20070329 - COTE ERIC [CA]
- [X] DE 102008050590 A1 20090806 - MEISNER NIELS [DE]
- [A] DE 1032979 B 19580626 - ERIK UNO JANSON
- [A] DE 3115129 A1 19821118 - SCHWARZER ERICH, et al
- [A] EP 3225928 A1 20171004 - FRAUNHOFER GES FORSCHUNG [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 3567204 A1 20191113; DE 102018207159 A1 20191114

DOCDB simple family (application)

EP 19173223 A 20190508; DE 102018207159 A 20180508