

Title (en)
Facade

Title (de)
Fassade

Title (fr)
Façade

Publication
EP 1524377 A1 20050420 (DE)

Application
EP 04024499 A 20041014

Priority
• DE 20316182 U 20031017
• DE 202004008689 U 20040528

Abstract (en)
Faade comprises a one or more component strip (1) arranged between a seal and a profile and extending laterally next to a fixing channel. Preferred Features: The strip interacts with the seal. The strip is fixed to the outer side of the fixing channel. The fixing channel is connected to the profile in several connecting areas (40) with air gaps (41) extending between the connecting areas. Protrusions from the strip open into the air gaps. The connecting areas are arranged at a constant distance from each other with the distance corresponding to the protrusions.

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft eine Fassade, bestehend aus den die Fassadenelemente tragenden Profilen, auf welchen zumindest abschnittsweise beabstandet ein Befestigungskanal vorgesehen ist und das Fassadenelement durch eine Preßleiste gehalten ist, wobei die Preßleiste durch Befestigungsmittel in dem Befestigungskanal befestigbar und wobei zumindest zwischen dem Fassadenelement und dem Profil eine Dichtung angeordnet ist. Die Erfindung zeichnet sich dadurch aus, daß sich die Leiste überwiegend seitlich neben dem Befestigungskanal erstreckt.
<IMAGE>

IPC 1-7
E04B 2/96

IPC 8 full level
E04B 2/96 (2006.01)

CPC (source: EP)
E04B 2/967 (2013.01)

Citation (applicant)
• FR 2769032 A1 19990402 - ALCAN FRANCE [FR]
• DE 10025169 A1 20020103 - RAICO BAUTECHNIK GMBH [DE]
• DE 29824037 U1 20000420 - RP TECHNIK GMBH [DE]

Citation (search report)
• [X] FR 2769032 A1 19990402 - ALCAN FRANCE [FR]
• [X] DE 10025169 A1 20020103 - RAICO BAUTECHNIK GMBH [DE]
• [DX] DE 29824037 U1 20000420 - RP TECHNIK GMBH [DE]

Cited by
DE202013102763U1; DE102012110135A1; DE102012110135B4; DE102011112650A1

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

DOCDB simple family (publication)
EP 1524377 A1 20050420; EP 1524377 B1 20100804; AT E476563 T1 20100815; DE 202004008689 U1 20050303;
DE 502004011472 D1 20100916; DK 1524377 T3 20101115

DOCDB simple family (application)
EP 04024499 A 20041014; AT 04024499 T 20041014; DE 202004008689 U 20040528; DE 502004011472 T 20041014;
DK 04024499 T 20041014