

Title (en)  
CONNECTING PROFILE STRIP

Title (de)  
ANSCHLUSSPROFILLEISTE

Title (fr)  
PROFILÉ DE RACCORDEMENT

Publication  
**EP 4249719 A1 20230927 (DE)**

Application  
**EP 23162321 A 20230316**

Priority  
AT 500532022 U 20220321

Abstract (de)  
Eine Anschlussprofileiste (1) umfasst einen Basisschenkel (2) und einen Einputzschenkel (3). An dem Basisschenkel (2) ist ein elastischer Streifen (9) vorgesehen, der an einer Vorsatzschale (22) eines Stockes (21) eines Fensters oder einer Tür unter Ausbilden einer Primärdichtung (30) anliegt. Der Basisschenkel (2) der Anschlussprofileiste (1) ist über ein elastisches Klebeband (12) mit der Vorsatzschale (22) verklebt. An dem Basisschenkel (2) ist ein Band (15) befestigt, dessen freier Rand über eine klebende Schicht (16) an dem Stock (21) unter Ausbilden einer Sekundärdichtung (40) angeklebt ist.

IPC 8 full level  
**E06B 1/62** (2006.01); **E04F 13/06** (2006.01)

CPC (source: AT EP)  
**E04F 13/06** (2013.01 - AT EP); **E04F 13/068** (2013.01 - AT EP); **E06B 1/62** (2013.01 - AT EP); **E04F 2013/065** (2013.01 - EP); **E06B 2001/624** (2013.01 - EP)

Citation (applicant)  
AT 513757 B1 20140715 - AF TEC BETEILIGUNGS GMBH [AT]

Citation (search report)

- [X] DE 9422121 U1 19980319 - MAISCH F PROTEKTORWERK [DE]
- [X] EP 3805480 A1 20210414 - PROTEKTORWERK FLORENZ MAISCH GMBH & CO KG [DE]
- [XDI] AT 513757 B1 20140715 - AF TEC BETEILIGUNGS GMBH [AT]
- [A] EP 3699371 A1 20200826 - K UNI KUNSTSTOFFPRODUKTIONS UND HANDELS GMBH [AT]
- [A] EP 2669459 A1 20131204 - STO AG [DE]
- [A] EP 1221524 A2 20020710 - ILLBRUCK GMBH [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 ME MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)  
BA

Designated validation state (EPC)  
KH MA MD TN

DOCDB simple family (publication)  
**DE 202022102154 U1 20220510**; AT 17739 U1 20230115; EP 4249719 A1 20230927

DOCDB simple family (application)  
**DE 202022102154 U 20220422**; AT 500532022 U 20220321; EP 23162321 A 20230316