

Title (en)
Door sill

Title (de)
Türschwelle

Title (fr)
Seuil de porte

Publication
EP 1087090 A2 20010328 (DE)

Application
EP 00120725 A 20000922

Priority
DE 29916844 U 19990924

Abstract (en)

The door lintel profile for a building has a profile (11) with a connecting lip (12) and a base profile (13) with a similar lip (14). Between the profile and base profile is a receiving chamber (16) to receive the connecting and stop profiles. An adaptor (15) form-locks with the two profiles. The chamber can be defined by sections (17,18) of the profile and base profile.

Abstract (de)

Die Erfindung bezieht sich auf eine Türschwelle (10), mit einem Profilstab (11), der bodenseitig mindestens einen Kupplungsvorsprung (12) hat, und mit einem Bodenprofil (13), das profilseitig einen Haltevorsprung (14) aufweist. Um eine Türschwelle mit den eingangs genannten Merkmalen so zu verbessern, daß Profilstäbe vorbestimmten Querschnitts problemlos mit Bodenprofilen aus Profilsystemen zusammengebaut werden können, wird die Türschwelle so ausgebildet, daß der Kupplungs- und der Haltevorsprung (12,14) voneinander distanziert angeordnet und mittels eines Adapters (15) formschlüssig miteinander verbunden sind, der sich außerdem am Profilstab (11) und/oder am Bodenprofil (13) abstützt. <IMAGE>

IPC 1-7
E06B 1/70

IPC 8 full level
E06B 1/70 (2006.01)

CPC (source: EP)
E06B 1/70 (2013.01); **E06B 2001/707** (2013.01)

Cited by
US11072969B2; US11732525B2

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

DOCDB simple family (publication)
DE 29916844 U1 20010215; EP 1087090 A2 20010328; EP 1087090 A3 20021002

DOCDB simple family (application)
DE 29916844 U 19990924; EP 00120725 A 20000922