

Title (en)

House door components, house door leaf and house door

Title (de)

Haustürkomponente, Haustürblatt und Haustür

Title (fr)

Composants de porte d'entrée, panneau de porte d'entrée et porte d'entrée

Publication

EP 2915662 A1 20150909 (DE)

Application

EP 15154567 A 20150210

Priority

- DE 102014103055 A 20140307
- DE 102015000581 A 20150116

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft eine Haustürkomponente, insbesondere ein Haustürblatt (14, 15, 100, 158), für eine Haustür (10). An einer außenseitigen Breitseite (32) des Haustürblatts (14, 15, 100, 158) sind eine erste, eine zweite und eine dritte außenseitige, polygonal begrenzte Sichtfläche (38, 114, 140, 200; 48, 118, 172, 210; 52, 92, 122, 176, 214; 60, 126, 180, 218) angeordnet. Die Sichtflächen sind paarweise benachbart. Ein auf die erste Sichtfläche (48, 118, 172, 210) gefälltes erstes Lot (50, 120, 174, 208) bildet mit einem auf die zweite Sichtfläche (52, 92, 122, 176, 214) gefällten zweiten Lot (54, 94, 124, 178, 212) einen spitzen ersten Winkel (58, 98, 132, 222). Ein auf die dritte Sichtfläche (60, 126, 180, 218) gefälltes drittes Lot (62, 128, 182, 216) bildet mit dem ersten Lot (50, 120, 174, 208) einen spitzen zweiten Winkel (64, 134, 224). Der erste Winkel (58, 98, 132, 222) und der zweite Winkel (64, 134, 224) sind dem Betrag nach unterschiedlich.

IPC 8 full level

B32B 17/10 (2006.01); **E06B 3/70** (2006.01)

CPC (source: EP)

E06B 3/7001 (2013.01)

Citation (applicant)

- DE 29617479 U1 19980205 - HOERMANN KG [DE]
- EP 1568842 B1 20081231 - HOERMANN KG [DE]
- EP 1780368 A2 20070502 - HOERMANN KG [DE]

Citation (search report)

- [X] WO 2012009745 A1 20120126 - CHADDESLEY INVEST PTY LTD [AU], et al
- [X] WO 9201964 A1 19920206 - MEYMAND DARLENE K [US]
- [X] US 3068754 A 19621218 - BENJAMIN WARREN O

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 2915662 A1 20150909; DE 102015101867 A1 20150910

DOCDB simple family (application)

EP 15154567 A 20150210; DE 102015101867 A 20150210