

Title (en)

Glazing frame for partition walls

Title (de)

Verglasungsrahmen für Montagewände

Title (fr)

Encadrement de vitrage pour cloisons

Publication

EP 1059413 A2 20001213 (DE)

Application

EP 00111744 A 20000602

Priority

DE 29910188 U 19990611

Abstract (en)

The support strip (11) at least on one side in relation to the glass pane (19) is provided with a locking projection (15,16). At least one glass holding strip (21,22) formed like a slotted box profile is elastically lockable by at least one locking projection (15,16). On the inner wall (26) is a holding rib (31) extending in the longitudinal direction of the glass holding strip and engages in a suitable recess (32) of a sealing strip (28,29). The support strip and the glass holding strip are formed as endless extruded profiles. In the at least one glass holding strip is arranged a strip (33) of plaster or plaster cardboard.

Abstract (de)

Bei einem Verglasungsrahmen (12) für Montagewände (1) mit zwei den Randbereich einer Glasscheibe (19) zwischen sich aufnehmenden Glas-Halteleisten (21, 22) ist eine an einer Stirnseite (8) der Montage-Wand (1) anzubringende Trägerleiste (11) vorgesehen, die mindestens an einer Seite bezogen auf die Glasscheibe (19) mit einem Verriegelungsvorsprung (15, 16) versehen ist. Weiterhin ist mindestens eine nach Art eines geschlitzten Kastenprofils ausgebildete Glas-Halteleiste (21, 22) vorgesehen, die mit dem mindestens einen Verriegelungsvorsprung (15, 16) elastisch verriegelbar ist. <IMAGE>

IPC 1-7

E06B 3/58; E04B 2/74

IPC 8 full level

E04B 2/74 (2006.01); E06B 3/58 (2006.01)

CPC (source: EP)

E04B 2/7455 (2013.01); E06B 3/5892 (2013.01)

Cited by

DE102013114417A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE DE IT NL

DOCDB simple family (publication)

EP 1059413 A2 20001213; EP 1059413 A3 20020123; EP 1059413 B1 20051130; AT E311516 T1 20051215; DE 29910188 U1 19990916;
DE 50011728 D1 20060105

DOCDB simple family (application)

EP 00111744 A 20000602; AT 00111744 T 20000602; DE 29910188 U 19990611; DE 50011728 T 20000602