

Title (en)  
SYSTEM FOR ATTACHING A GUARDRAIL TO A PREFABRICATED WALL

Title (de)  
BEFESTIGUNGSVORRICHTUNG EINES GELÄNDERS AUF EINER VORGEFERTIGTEN MAUER

Title (fr)  
DISPOSITIF DE FIXATION D'UN GARDE-CORPS SUR UN MUR PRÉFABRIQUÉ

Publication  
**EP 3255224 A1 20171213 (FR)**

Application  
**EP 17174528 A 20170606**

Priority  
FR 1655301 A 20160609

Abstract (fr)  
L'invention concerne un dispositif de fixation (5) d'un garde-corps sur un mur préfabriqué (1), ce dispositif (5) comportant : - un support (6) qui comporte des moyens d'ancrage (7) pour ancrer ce support (6) dans le matériau du mur préfabriqué (1) ainsi qu'au moins un orifice taraudé (8 ; 8') ; - une platine (9), que comporte un garde-corps ou qui comporte des moyens de réception (10) d'un garde-corps, et qui comporte au moins un orifice traversant (11 ; 11') ; - au moins une vis de fixation (12 ; 12') conçue pour traverser le au moins un orifice traversant (11 ; 11') de la platine (9) et pour coopérer par vissage avec le au moins un orifice taraudé (8 ; 8') du support (6), ceci en vue de la fixation de la platine (9) sur le support (6). L'invention concerne, également, un mur préfabriqué (1) comportant au moins un tel dispositif de fixation (5).

IPC 8 full level  
**B28B 23/00** (2006.01); **E04G 5/06** (2006.01); **E04G 21/18** (2006.01); **E04G 21/32** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**E04G 5/062** (2013.01); **E04G 21/1841** (2013.01); **E04G 21/185** (2013.01); **E04G 21/3219** (2013.01)

Citation (search report)  
• [A] JP H0431932 U 19920316  
• [A] DE 202015104294 U1 20151005 - HAKOS GMBH [DE]  
• [A] EP 2662509 A1 20131113 - FEHR GROUPE [FR]  
• [A] FR 2490264 A1 19820319 - DALLA VERA [FR]

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 3255224 A1 20171213**; **EP 3255224 B1 20181205**; FR 3052472 A1 20171215; FR 3052472 B1 20201002

DOCDB simple family (application)  
**EP 17174528 A 20170606**; FR 1655301 A 20160609