

Title (en)
Partition

Title (de)
Trennwand

Title (fr)
Paroi de séparation

Publication
EP 2754810 A2 20140716 (DE)

Application
EP 14150401 A 20140108

Priority
DE 102013200305 A 20130111

Abstract (en)
The partition wall (1) has a wall element (2) comprising a plate (3) whose one outer edge is provided with clamping fitting (4). The clamping fitting is provided with a base portion (11) and clamping jaw (12). The clamping jaw is configured to clamp the plate by fixing a clamping screw (27) on the base portion. The clamping screw is engaged with the internal thread (25) of a hammer-head nut (22). The hammer-head nut is arranged at any desired position along the extension of a receiving groove (19) of the base portion.

Abstract (de)
Es wird eine Trennwand (1) mit mindestens einem Wandelement (2) beschrieben. Das Wandelement besteht aus mindestens einer Platte (3), wobei an mindestens einer Außenkante der Platte mindestens ein Klemmbeschlag (4) angeordnet ist. Der Klemmbeschlag weist mindestens einen Grundkörper (11) und mindestens eine Klemmbacke (12) auf, wobei die Klemmbacke (12) , unter Klemmung der Platte (3), mittels mindestens einer Klemmschraube (27) an dem Grundkörper (11) festlegbar ist. Die Klemmschraube (27) greift in eine Gewindebohrung (25) einer Hammerkopfmutter (22) ein, wobei die Hammerkopfmutter an beliebiger Position entlang der Erstreckung einer Aufnahmenut (19) des Grundkörpers anordbar (11) ist.

IPC 8 full level
E05D 5/02 (2006.01); **E06B 3/02** (2006.01)

CPC (source: EP)
E04B 2/72 (2013.01); **E05D 5/0246** (2013.01); **E06B 3/02** (2013.01); **E06B 3/5409** (2013.01); **E06B 3/5436** (2013.01); **E06B 3/5481** (2013.01); **E04B 2002/7496** (2013.01); **E05Y 2900/142** (2013.01)

Citation (applicant)
EP 0313672 B1 19920617

Cited by
IT201800009673A1

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 2754810 A2 20140716; **EP 2754810 A3 20170802**; **EP 2754810 B1 20201118**; CN 103924910 A 20140716; CN 103924910 B 20160831; DE 102013200305 A1 20140717; DE 102013200305 B4 20180118

DOCDB simple family (application)
EP 14150401 A 20140108; CN 201410067048 A 20140113; DE 102013200305 A 20130111