

Title (en)

Double panel postless wall assembly.

Title (de)

Zweischalige ständerlose Montagewand.

Title (fr)

Cloison d'assemblage sans montant à doubles-panneaux.

Publication

**EP 0496020 A1 19920729 (DE)**

Application

**EP 91100882 A 19910124**

Priority

EP 91100882 A 19910124

Abstract (en)

The invention relates to a double panel postless wall assembly using gypsum plasterboards, which is composed of individual wall components and comprises two identical gypsum-plasterboard sections (12) which are arranged congruently and at a distance from one another by fixing a spacer (3, 3') between the board blanks, which, in turn, are arranged in such a way that tongues (4) result on two lateral edges forming an angle with one another and grooves (5) result on the two remaining lateral edges. <IMAGE>

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft eine zweischalige ständerlose Montagewand unter Verwendung von Gipskartonplatten die aus einzelnen Wandbauelementen zusammengesetzt ist, welche zwei identische Gipskartonplattenabschnitte (12) umfaßt, die deckungsgleich und im Abstand zueinander angeordnet sind, indem zwischen den Plattenzuschnitten Abstandselement (3,3') befestigt sind, die wiederum derart angeordnet sind, daß auf zwei einen Winkel miteinander bildenden Seitenrändern Federn (4) entstehen und auf den restlichen beiden Seitenrändern Nuten .(5) <IMAGE>

IPC 1-7

**E04B 2/72**; **E04B 2/74**

IPC 8 full level

**E04B 2/72** (2006.01); **E04B 2/74** (2006.01)

CPC (source: EP)

**E04B 2/723** (2013.01); **E04B 2/7401** (2013.01)

Citation (search report)

- EP 0244312 A2 19871104 - PRE MA CO [FR]
- DE 2823216 A1 19791129 - KNAUF WESTDEUTSCHE GIPS
- FR 1547273 A 19681122
- DE 8906309 U1 19890824
- FR 2147793 A1 19730311 - LEBOUcq DANIEL, et al
- [A] CAHIERS DU CENTRE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE DU BATIMENT Bd. 1801, Nr. 233, Oktober 1982, PARIS SOCIETE PLACOPLATRE: 'AVIS TECHNIQUE NO. 9/82-245 : AVIS SUR LA CLOISON ROCROI '

Cited by

CN113684946A; DE9213493U1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE DK ES FR GB GR IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

**EP 0496020 A1 19920729**

DOCDB simple family (application)

**EP 91100882 A 19910124**