

(19)



(11)

EP 1 719 851 A3

(12)

DEMANDE DE BREVET EUROPEEN

(88) Date de publication A3:
30.07.2014 Bulletin 2014/31

(51) Int Cl.:
E04C 2/04 (2006.01) **E04B 2/72 (2006.01)**

(43) Date de publication A2:
08.11.2006 Bulletin 2006/45

(21) Numéro de dépôt: **06290741.5**

(22) Date de dépôt: **05.05.2006**

(84) Etats contractants désignés:
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI
SK TR**
Etats d'extension désignés:
AL BA HR MK YU

(71) Demandeur: **Platec**
84000 Avignon (FR)

(72) Inventeur: **Stass, Claus**
66538 Neuenkirchen (DE)

(74) Mandataire: **Hirsch & Associés**
58, avenue Marceau
75008 Paris (FR)

(30) Priorité: **06.05.2005 DE 102005021158**
06.05.2005 DE 202005007335 U

(54) **Plaque pliable avec zone adhésive**

(57) Panneau de construction en forme de plaque de plâtre (1) ou de plaque de matériaux similaire pourvue d'un parement carton (2, 3) avec un évidement d'un côté, permettant le rabattement du carton (3) dans la zone de cet évidement et contenant une bande adhésive (5), dans lequel l'évidement est formé par une fraisure rectangu-

laire (7) jusqu'à environ le milieu de la plaque, et en ce que dans un des côtés de cette fraisure est agencée une autre fraisure triangulaire (6) qui s'étend presque jusqu'au bord opposé de la plaque sans complètement traverser la plaque et en ce qu'un matériau adhésif est appliqué sur l'autre côté de la fraisure rectangulaire.

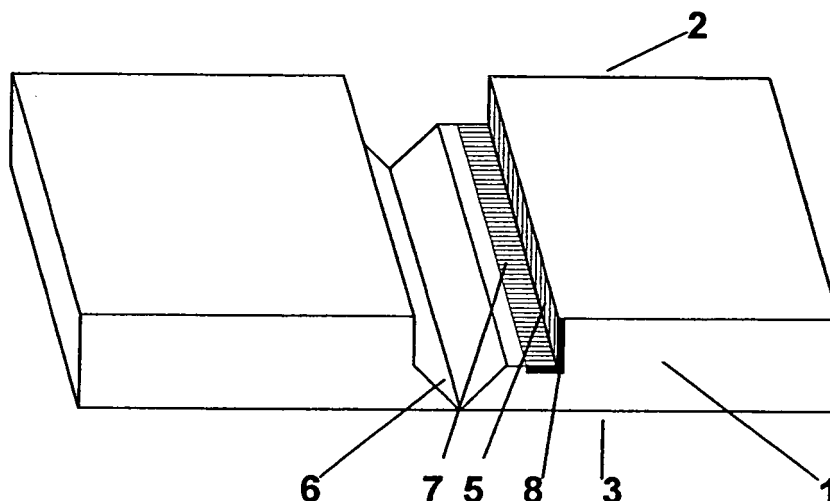


Fig.1

EP 1 719 851 A3



RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

Numéro de la demande

EP 06 29 0741

DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes	Revendication concernée	CLASSEMENT DE LA DEMANDE (IPC)
A	DE 81 28 252 U1 (OSKAR ADAM) 6 mai 1982 (1982-05-06) * page 4, ligne 10 - page 5, ligne 13; revendication 1; figures * -----	3	INV. E04C2/04 ADD. E04B2/72
A	GB 2 311 310 A (MCBRIDE STANLEY JAMES [GB]) 24 septembre 1997 (1997-09-24) * page 1, alinéa 2-3 * * page 2, alinéa 4 * * page 2, alinéa 9; figure 5/2 * -----	3	
A	DE 102 41 223 A1 (INBAU BAUSYSTEME GMBH & CO KG [DE]) 1 avril 2004 (2004-04-01) * le document en entier * -----	3	
A	DD 142 366 A1 (SCHULZ DIETRICH) 18 juin 1980 (1980-06-18) * le document en entier * -----	3	
			DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (IPC)
			E04B
Le présent rapport a été établi pour toutes les revendications			
Lieu de la recherche Munich		Date d'achèvement de la recherche 20 juin 2014	Examineur Stern, Claudio
CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES X : particulièrement pertinent à lui seul Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A : arrière-plan technologique O : divulgation non-écrite P : document intercalaire		T : théorie ou principe à la base de l'invention E : document de brevet antérieur, mais publié à la date de dépôt ou après cette date D : cité dans la demande L : cité pour d'autres raisons & : membre de la même famille, document correspondant	

**ANNEXE AU RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE
RELATIF A LA DEMANDE DE BREVET EUROPEEN NO.**

EP 06 29 0741

5

La présente annexe indique les membres de la famille de brevets relatifs aux documents brevets cités dans le rapport de recherche européenne visé ci-dessus.

Lesdits membres sont contenus au fichier informatique de l'Office européen des brevets à la date du

Les renseignements fournis sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité de l'Office européen des brevets.

20-06-2014

10

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
DE 8128252	U1	06-05-1982	AUCUN	
GB 2311310	A	24-09-1997	AUCUN	
DE 10241223	A1	01-04-2004	AUCUN	
DD 142366	A1	18-06-1980	AUCUN	

15

20

25

30

35

40

45

50

EPO FORM P0460

55

Pour tout renseignement concernant cette annexe : voir Journal Officiel de l'Office européen des brevets, No.12/82