

12 **DEMANDE DE BREVET EUROPEEN**

21 Numéro de dépôt: 84201375.7

51 Int. Cl.⁴: E 04 F 13/08
 E 04 F 13/14

22 Date de dépôt: 25.09.84

30 Priorité: 03.10.83 FR 8315841

43 Date de publication de la demande:
 15.05.85 Bulletin 85/20

88 Date de publication différée du rapport de
 recherche: 19.06.85

84 Etats contractants désignés:
 AT BE CH DE GB IT LI LU NL SE

71 Demandeur: TUILERIES BRIQUETERIES DU LAURAGAI
 GUIRAUD FRERES S.A.
 114, boulevard de l'Embouchure
 F-31018 Toulouse Cédex(FR)

72 Inventeur: Guiraud, Pierre
 12, rue Charles Baudelaire
 F-31200 Toulouse(FR)

72 Inventeur: Wendling, Luc
 Pech Marty Route de Crozes
 F-11400 Castelnaudary(FR)

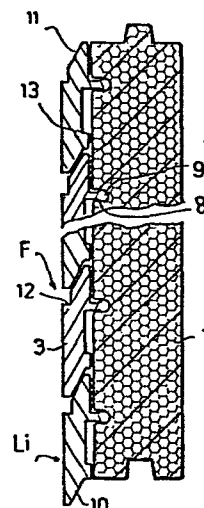
72 Inventeur: Zambon, Louis
 55, rue Bayard
 F-31000 Toulouse(FR)

74 Mandataire: Barre, Philippe
 Cabinet Barre-Gatti-Laforgue 95 rue des Amidonniers
 F-31069 Toulouse Cédex(FR)

54 **Panneau préfabriqué pour le revêtement de parois, procédés de fabrication et de mise en oeuvre, et plaquettes en terre cuite pour la réalisation desdits panneaux.**

57 L'invention concerne un panneau préfabriqué pour le revêtement de parois, notamment de bâtiments; ce panneau préfabriqué comprend une plaque 1 en un matériau isolant, en particulier en polystyrène de haute densité et une pluralité de plaquettes 3 en terre cuite assujettie en positions contiguës sur une des faces de la plaque en matériau isolant 1. Chaque plaquette est assujettie sur la plaque isolante, d'une part au moyen d'une barrette 9 qui est insérée en force dans une rainure de la plaque isolante, d'autre part par collage. Sur leurs bords supérieur et inférieur, les plaquettes sont dotées de moyens de recouvrement.

Fig. 5





Office européen
des brevets

RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

0141453

Numéro de la demande

EP 84 20 1375

DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes	Revendication concernée	CLASSEMENT DE LA DEMANDE (Int. Cl. 4)
Y	CH-A- 524 024 (KELLER) * Colonne 2, ligne 32 - colonne 4, ligne 49; figures 1,2 *	1-5,10 ,14-18	E 04 F 13/08 E 04 F 13/14
A	---	11,12, 19	
Y	FR-A-2 328 814 (DAMM- UND SYSTEMBAU) * Page 7, lignes 12-34 *	1-5,10 ,14-18	
A	---	11,12	
A,D	US-A-4 299 069 (NEUMANN) * Colonne 2, ligne 1 - colonne 6, ligne 32; figures 1-5 *	1,2,7, 9-11	DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int. Cl. 4) E 04 F
D,A	FR-A-2 512 094 (MIPLACOL.-FR.) * Page 3, ligne 7 - page 4, ligne 1; figures 1-3 *	1,5,6, 16,17, 20	

Le présent rapport de recherche a été établi pour toutes les revendications			
Lieu de la recherche LA HAYE		Date d'achèvement de la recherche 04-12-1984	Examineur AYITER J.
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	