

12 **DEMANDE DE BREVET EUROPEEN**

21 Numéro de dépôt: 82401110.0

51 Int. Cl.³: E 04 D 13/16
 E 04 D 12/00

22 Date de dépôt: 18.06.82

30 Priorité: 29.06.81 FR 8112704

43 Date de publication de la demande:
 05.01.83 Bulletin 83/1

88 Date de publication différée du rapport de
 recherche: 25.05.83

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

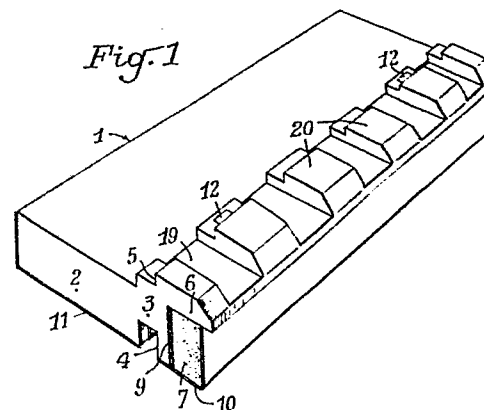
71 Demandeur: Hue, Bernard
 43, Avenue du Président F.Roosevelt
 F-94320 Thiais(FR)

72 Inventeur: Hue, Bernard
 43, Avenue du Président F.Roosevelt
 F-94320 Thiais(FR)

74 Mandataire: Roger-Petit, Jean-Camille et al,
 OFFICE BLETRY 2, Boulevard de Strasbourg
 F-75010 Paris(FR)

54 **Module isolant thermique destiné à être intercalé entre un élément de la toiture d'un bâtiment et sa couverture.**

57 Ce module isolant thermique en mousse de polyuréthane, en polystyrène expansé, ou toute autre matière isolante analogue, est destiné à être fixé sur des éléments d'une toiture, pour constituer une surface isolante thermique continue, interposée entre ces éléments et la couverture de la toiture, et à être utilisable pour des toitures dont les espacements entre ces éléments peuvent être différents. Il comporte, sur toute sa longueur, une bande élastique (7) faisant corps avec lui, agencée de façon que sa compression permette une diminution de sa largeur, et en outre à sa partie inférieure un logement (4) pour l'élément de la toiture (13 ou 14) sur lequel il doit être fixé, et à sa partie supérieure, sur un de ses bords, un nez (6) de recouvrement du bord opposé du module juxtaposé parallèle à sa bande élastique (7).





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. 3)
Y	--- DE-A-2 305 613 (THERMODACH) *Page 2, dernier paragraphe; page 3, paragraphes 3,4; page 4; revendications; figures 1,2*	1,2	E 04 D 13/16 E 04 D 12/00
Y	--- FR-A-2 246 703 (THERMODACH) *Page 2, lignes 25-40; page 3, lignes 1-23; page 5, lignes 34-39; page 6, lignes 17-41; page 7, lignes 1-6; revenications 1,2,4,6,11,12,13; figures 1,2,4,5d,7,8,9*	1,4	
P,A	--- DE-A-3 032 867 (KURTZ) *Page 4, paragraphes 1,2; page 5, paragraphes 2,4; revendications 3,4; figures 1,2,3*	1,2,3	
A	--- FR-A-2 431 012 (GREGOIRE) *Page 3, lignes 5-12; revendications 4,8; figures 4,5*	4	DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int. Cl. 3)
P,A	--- DE-A-3 001 339 (SCHILLER) *Page 9, paragraphe 3; page 10, paragraphe 1; figures 1,6*	1,5	E 04 D
A	--- NL-A-7 207 897 (NUESZWYSS) *Page 2, lignes 3-18; figure 1*	8	
--- -/-			
Le présent rapport de recherche a été établi pour toutes les revendications			
Lieu de la recherche LA HAYE		Date d'achèvement de la recherche 18-02-1983	Examineur HENDRICKX X.
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	



DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			Page 2
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes	Revendication concernée	CLASSEMENT DE LA DEMANDE (Int. Cl. 3)
A	BE-A- 876 257 (VAN DIJK) *Page 4, lignes 7-12; revendication 7; figures*	8	
A	--- DE-A-1 609 986 (HEBGEN) *Page 8, paragraphes 2,3; figures 1,3,4*	10	
A	--- DE-A-2 854 476 (BASF) *Page 4, lignes 8-21; page 6, lignes 13-22; page 7, lignes 4-12; figures 1,2,4*	1,6,9	
A	--- DE-B-2 700 468 (BRAAS) -----		
Le présent rapport de recherche a été établi pour toutes les revendications			DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int. Cl. 3)
Lieu de la recherche LA HAYE		Date d'achèvement de la recherche 18-02-1983	Examineur HENDRICKX X.
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			