(1) Numéro de publication:

0 284 500 **A3**

12

DEMANDE DE BREVET EUROPEEN

(2) Numéro de dépôt: 88400641.2

(si) Int. Ci.4: **E 04 D 5/12**

(2) Date de dépôt: 17.03.88

30 Priorité: 25.03.87 FR 8704159

Date de publication de la demande: 28.09.88 Bulletin 88/39

(84) Etats contractants désignés: BE CH DE GB LI LU NL SE

Bate de publication différeé du rapport de recherche: 28.06.89 Bulletin 89/26

7) Demandeur: SMAC ACIEROID Société dite: 19 à 23 Rue Broca F-75240 PARIS CEDEX 05 (FR)

72 Inventeur: Desgouilles, Henri Résidence La Closeraie 4, rue des Fontaines 60500 Chantilly (FR)

> Netter, Michel 43, rue Laffitte 75009 Paris (FR)

(74) Mandataire: Bressand, Georges et al c/o CABINET LAVOIX 2 Place d'Estienne d'Orves F-75441 Paris Cedex 09 (FR)

- Feuille bitumineuse d'étanchéité et revêtement étanche réalisé avec celle-ci.
- Feuille bitumineuse d'étanchéité, utilisable en souscouche pour la réalisation d'un revêtement étanche à couche supérieure coulable à chaud (asphalte ou autre matière analogue). Cette feuille comporte un écran (2) incorporé à sa face inférieure. Une zone (3) longitudinale étroite démunie d'écran s'étend le long d'un bord de la feuille et une zone longitudinale s'étendant le long du bord opposé comporte des perforations (4).

Dans le revêtement étanche, la zone démunie d'écran d'une feuille recouvre la zone comportant des perforations de la feuille adjacente et l'asphalte est coulé sur l'ensemble, l'air compris à l'emplacement des zones de recouvrement s'échappant par les perforations (16).

Application : revêtements d'étanchéité pour ouvrages d'art et bâtiments.

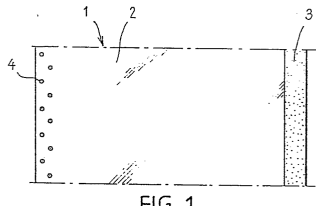


FIG. 1

RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

EP 88 40 0641

Catégorie	Citation du document ave	ec indication, en cas de besoin,	Revendication	CI LCODIA
ategorie	des parties p	pertinentes	concernée	CLASSEMENT DE LA DEMANDE (Int. Cl.4)
A	WO-A-8 602 040 (M * Page 1, lignes 2 21-35; page 7, lig lignes 1-27; figur	2-10; page 6, lignes nes 1-37: page 8.	1,3,5	E 04 D 5/12
A	US-A-3 292 334 (C * Colonne 2, ligne lignes 1-27; figur	es 53-72; colonne 3.	1	
A	US-A-2 122 747 (k * Page 2, colonne colonne 2, lignes	(IRSCHBRAUN) 1, lignes 69-75; 1-40; figures 1,3 *	1	
Α	GB-A-2 105 614 (G	GRACE)		
D,A	EP-A-0 202 971 (A	CIEROID)		
				POMMING CONTRACT
				DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int. Cl.4)
				E 04 D
	-		-	
Le pro	ésent rapport a été établi pour t	toutes les revendications		
	ieu de la recherche	Date d'achèvement de la recherche		T.
LA HAYE		13-04-1989		Examinateur LS W.L.H.

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