

(12) **DEMANDE DE BREVET EUROPEEN**

(21) Numéro de dépôt: 85810608.1

(51) Int. Cl.³: E 01 C 7/30
E 01 C 11/22

(22) Date de dépôt: 23.12.85

(30) Priorité: 18.01.85 CH 226/85

(71) Demandeur: Anglard, Jean-Michel
Chemin du Grillon 1
CH-1007 Lausanne(CH)

(43) Date de publication de la demande:
30.07.86 Bulletin 86/31

(72) Inventeur: Anglard, Jean-Michel
Chemin du Grillon 1
CH-1007 Lausanne(CH)

(88) Date de publication différée du rapport de
recherche: 26.08.87

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

(54) Composition adaptée à la préparation d'un revêtement de sol porteur, perméable à l'eau, en agrégats de pierre liées, ainsi que revêtement de sol obtenu en utilisant ladite composition.

(57) Composition adaptée à la préparation d'un revêtement de sol porteur, caractérisée en ce qu'elle comprend des agrégats de pierres concassées ou rondes calibrées de diamètre moyen de plus de 1 mm, et plus de 1 % du poids d'une résine liante et qu'après maturation de la résine liante, on obtient un sol perméable à l'eau et à la vapeur, en agrégats de pierre liées, capable d'absorber l'eau reposant à sa surface.



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)
X	DE-A-2 356 354 (POSSEHL CHEMIE UND ISOLIERSTOFFE GMBH) * ensemble du texte et figure *	1	E 01 C 7/30 E 01 C 11/22
A	---	3, 4, 7- 12	
X	DE-A-2 436 081 (POSSEHL CHEMIE UND ISOLIERSTOFFE GMBH) * ensemble du texte et figures *	1	
A	---	3, 4, 7- 12	
X	GB-A-1 372 309 (WELTY) * ensemble du brevet *	1	DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int Cl 4)
A	---	3-5, 7- 12	E 01 C 7/00 E 01 C 11/00
A	WO-A-8 002 435 (IFM-AKUSTIKBYRAN AB) * page 2, ligne 34 - page 4, ligne 21 *	1, 5	
A	FR-A-2 134 926 (ELMQIRMI et al.) * pages 1, 2 *	1, 6, 11	
	---	-/-	

Le présent rapport de recherche a été établi pour toutes les revendications

Lieu de la recherche BERLIN	Date d'achèvement de la recherche 30-04-1987	Examinateur PAETZEL H-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



Office européen des brevets

RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

0189003

Numero de la demande

EP 85 81 0608