

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(21) Anmeldenummer: **87108749.0**

(51) Int. Cl.4: **B65D 90/50 , B65D 90/04**

(22) Anmeldetag: **19.06.87**

(30) Priorität: **23.06.86 DE 3620976**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
07.01.88 Patentblatt 88/01

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE CH ES FR GB GR IT LI NL SE

(88) Veröffentlichungstag des später veröffentlichten
Recherchenberichts: **26.04.89 Patentblatt 89/17**

(71) Anmelder: **Keramchemie GmbH**
Berggarten 1
D-5433 Siershahn(DE)

(72) Erfinder: **Schacht, Eckhard, Dr., Dipl.-Chem.**
Fröschpfortstrasse 18
D-5430 Montabaur(DE)

Erfinder: **Velte, Dieter, Dipl.-Ing.**
Rheinstrasse 174
D-5412 Ransbach-Baumbach(DE)

Erfinder: **Werner, Wolfgang**
Waldstrasse 18
D-5430 Montabaur-Horresen(DE)

Erfinder: **Wolf, Albert**
Neustrasse 9
D-5431 Heiligenroth(DE)

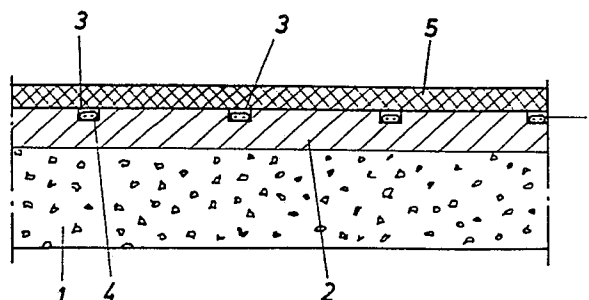
(74) Vertreter: **Kossobutzki, Walter, Dipl.-Ing.(FH)**
Waldstrasse 6
D-5419 Helferskirchen(DE)

(54) **Chemisch beständiger, flüssigkeitsdichter Belag.**

(57) Die Erfindung bezieht sich auf einen chemisch beständigen, flüssigkeitsdichten Belag für Auffangräume, Behälter oder dgl. aus Beton, der aus einer vollflächigen, oberhalb der Betonoberfläche befindlichen, flüssigkeitsdichten Isolierschicht besteht.

Um eine einfache und sichere sowie wiederholte Prüfung auf Dichtigkeit zu ermöglichen, ist zwischen der Betonschicht (1) und der Isolierschicht (5) eine poröse Zwischenschicht (2) mit mindestens einem mit einem elektrischen Überwachungsgerät verbindbaren, zumindest zweiadrigen und mit Abstand voneinander flächendeckend verlegten Sensorkabel (4) angeordnet.

Fig. 1





Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 87 10 8749

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.4)
A	US-A-3 252 155 (SURTEES) ---		B 65 D 90/50
A	FR-A-1 585 645 (LEHMANN) ---		E 04 B 1/66
A	EP-A-0 028 659 (RUHRKOHLE) -----		B 65 D 90/04
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.4)
			B 65 D 90/00 E 04 B 1/00 E 02 D 31/00
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort BERLIN		Abschlußdatum der Recherche 22-12-1988	
		Prüfer LORENZ	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE			
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus andern Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	