



⑯

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

㉑ Anmeldenummer: 87108749.0

㉑ Int. Cl. 4: B65D 90/50, B65D 90/04

㉒ Anmeldetag: 19.06.87

㉓ Priorität: 23.06.86 DE 3620976

㉑ Anmelder: Keramchemie GmbH
Berggarten 1
D-5433 Siershahn(DE)

㉔ Veröffentlichungstag der Anmeldung:
07.01.88 Patentblatt 88/01

㉒ 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-Horressen(DE)
Erfinder: Wolf, Albert
Neustrasse 9
D-5431 Heiligenroth(DE)

㉕ Benannte Vertragsstaaten:
AT BE CH ES FR GB GR IT LI NL SE

㉔ Vertreter: Kossobutzki, Walter, Dipl.-Ing.(FH)
Waldstrasse 6
D-5419 Helperskirchen(DE)

㉖ Veröffentlichungstag des später veröffentlichten
Recherchenberichts: 26.04.89 Patentblatt 89/17

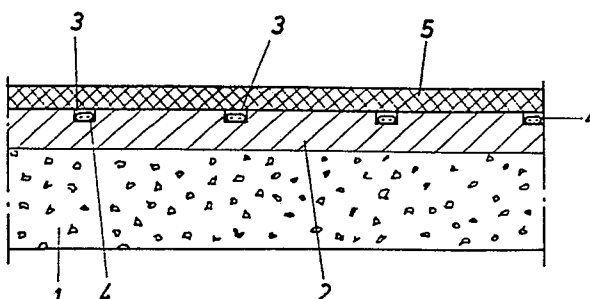
㉗ Chemisch beständiger, flüssigkeitsdichter Belag.

㉘ 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 zweiadrigem und mit Abstand voneinander flächendeckend verlegten Sensorkabel (4) angeordnet.

EP 0 251 045 A3

Fig. 1





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 E 04 B 1/66 B 65 D 90/04									
A	FR-A-1 585 645 (LEHMANN) ---											
A	EP-A-0 028 659 (RUHRKOHLE) -----											
RECHERCHIERTE SACHGEBiete (Int. Cl.4)												
B 65 D 90/00 E 04 B 1/00 E 02 D 31/00												
<p>Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt</p> <table border="1"> <tr> <td>Recherchenort BERLIN</td> <td>Abschlußdatum der Recherche 22-12-1988</td> <td>Prüfer LORENZ</td> </tr> <tr> <td colspan="3">KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</td> </tr> <tr> <td colspan="2"> X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur </td> <td> T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldeatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus andern Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument </td> </tr> </table>				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 : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldeatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus andern Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument
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 : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldeatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus andern Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument										