#### (12)

## **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:

21.05.2008 Patentblatt 2008/21

(51) Int Cl.:

E04G 23/08 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:

14.06.2006 Patentblatt 2006/24

(21) Anmeldenummer: 05024688.3

(22) Anmeldetag: 11.11.2005

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI

SK TR

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL BA HR MK YU

(30) Priorität: 17.11.2004 DE 102004055522

(71) Anmelder: Buchen Umweltservice GmbH 50735 Köln (DE)

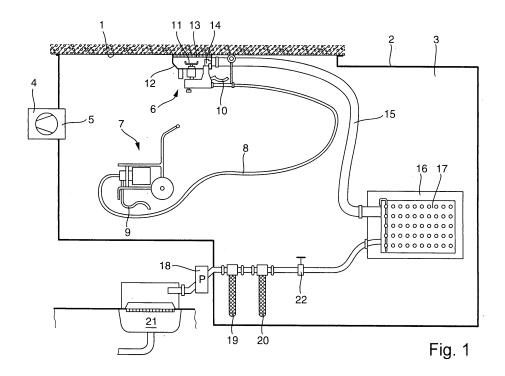
(72) Erfinder: Kübler, Michael 75323 Bad Wildbad (DE)

(74) Vertreter: Petersen, Frank et al Lemcke, Brommer & Partner Patentanwälte Bismarckstrasse 16 76133 Karlsruhe (DE)

# (54) Verfahren zum Abtragen von Spritz-Asbest

(57) Die Erfindung betrifft ein Verfahren zum Abtragen von Spritz-Asbest von einer Fläche (1). Obwohl es bisher angenommen wurde, dass ein derartiges Abtragen mit Wasserstrahlhochdruck nicht möglich ist, wird vorgeschlagen, eine entsprechende Abtragsvorrichtung unter einer Haube (12) zu verwenden, die mit der Ab-

tragsvorrichtung über den abzutragenden Spritz-Asbest geführt wird und in der ein weiterer Unterdruck durch Absaugen erzeugt wird. Die abgesaugte Schmutzwasser-Asbest-Mischung wird dann mehreren Filterungen unterzogen, so dass das Wasser letztlich problemlos der öffentlichen Kanalisation zugeführt werden kann.





# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 05 02 4688

	EINSCHLÄGIGE Kennzeichnung des Dokum	KLASSIFIKATION DER		
Kategorie	der maßgebliche		Betrifft Anspruch	ANMELDUNG (IPC)
X	FR 2 698 021 A (ONE 20. Mai 1994 (1994- * Seite 1, Zeile 5 * Seite 6, Zeile 35 * Seite 7, Zeile 5 * Seite 8, Zeile 27 * Seite 9, Zeile 20 * Abbildungen *	05-20) - Zeile 15 * 5 - Seite 7, Zeile 13 * - Zeile 9 * 7 - Zeile 30 *	1-5	INV. E04G23/08
x	US 5 016 314 A (GRE 21. Mai 1991 (1991- * Spalte 4, Zeile 2 * Spalte 5, Zeile 1 * Abbildungen *	EN DENNIS H [US] ET AL 05-21) 11 - Zeile 64 * 11 - Zeile 13 *	) 1-5	
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
				E04G
				B08B
			_	
Der vo	•	rde für alle Patentansprüche erstellt		
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	۸۵۵	Prüfer Nominique
	Den Haag	11. April 2008	ļ.	llauer, Dominique
X : von Y : von ande A : tech O : nich	ATEGORIE DER GENANNTEN DOKU besonderer Bedeutung allein betracht besonderer Bedeutung in Verbindung eren Veröffentlichung derselben Kateg nologischer Hintergrund tschriftliche Offenbarung schenliteratur	E : älteres Patento nach dem Anm mit einer D : in der Anmeldu porie L : aus anderen G	okument, das jedor eldedatum veröffen ng angeführtes Do ünden angeführtes	itlicht worden ist kument

### ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 05 02 4688

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.
Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

11-04-2008

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
FR 2698021	Α	20-05-1994	KEINE	
US 5016314	Α	21-05-1991	KEINE	

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82

EPO FORM P0461