(11) **EP 1 205 256 A3**

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: **08.12.2004 Patentblatt 2004/50**

(51) Int Cl.7: **B05B 12/14**

(43) Veröffentlichungstag A2: 15.05.2002 Patentblatt 2002/20

(21) Anmeldenummer: 01126211.0

(22) Anmeldetag: 05.11.2001

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL LT LV MK RO SI

(30) Priorität: 14.11.2000 DE 10056259

(71) Anmelder: Dürr Systems GmbH 70435 Stuttgart (DE)

(72) Erfinder:

 Vetters, Hans-Josef, Dipl.-Ing. 74397 Pfaffenhofen (DE)

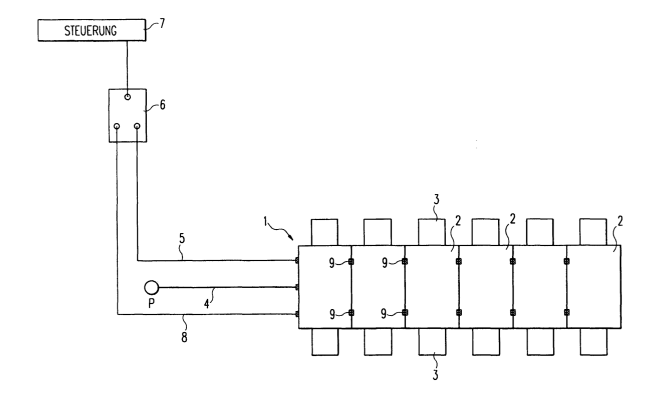
 Baumann, Michael, Dipl.-Ing. 74223 Flein (DE)

(74) Vertreter: Heusler, Wolfgang, Dipl.-Ing.

v. Bezold & Sozien Patentanwälte Akademiestrasse 7 80799 München (DE)

(54) Farbwechselventilanordnung und Verfahren zu ihrer Steuerung

(57) Die Farb- und Spülmittelventile eines Farbwechslers (1) zur Verbindung einer Anzahl von Farbleitungen für Beschichtungsmaterial wählbarer unterschiedlicher Farben mit einem Applikationsorgan werden pneumatisch durch eine allen Ventilen (3) gemeinsame, permanent unter Druck gesetzten Druckluftleitung (4) vorgesteuert und durch angebaute elektronisch gesteuerte Elektromagnetventile geschaltet. Die elektronische Steuerung erfolgt durch ein Feldbussystem (5).





Europäisches EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 01 12 6211

	EINSCHLÄGIGE		T 5		
Kategorie	Kennzeichnung des Dokume der maßgeblichen	ents mit Angabe, soweit erforderlich, Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.CI.7)	
X	WO 89/10796 A (SAAB 16. November 1989 (1 * Seite 4, Zeile 27 Abbildung 3A *		1,2,6-8	B05B12/14	
X	GMB) 11. Januar 1996	LACKIERANLAGEN SCHMIDT 5 (1996-01-11) 4 - Spalte 2, Zeile 10;	1		
A	EP 0 480 080 A (TRIM 15. April 1992 (1992 * Spalte 7, Zeile 39 Abbildung 5 *	IITY IND CORP) 2-04-15) 9 - Spalte 8, Zeile 44;	1		
D,A	EP 0 979 964 A (DUEF 16. Februar 2000 (20 * Spalte 5, Zeile 28	000-02-16)	1		
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Ci.7)	
			}	B05B	
				F16K	
Der vo	rliegende Recherchenbericht wurd	le für alle Patentansprüche erstellt Abschlußdatum der Recherche		Prüler	
München		18. Oktober 2004	Dai	Daintith, E	
X : von Y : von ande A : tech	TEGORIE DER GENANNTEN DOKUM besonderer Bedeutung allein betrachtet besonderer Bedeutung in Verbindung n ren Veröffentlichung derselben Kategol nologischer Hintergrund tschriftliche Offenbarung	T: der Erfindung zug E: älteres Patentdok nach dem Anmeld nit einer D: in der Anmeldung ie L: aus anderen Grür	runde liegende T ument, das jedoc edatum veröffent angeführtes Dol den angeführtes	heorien oder Grundsätze sh erst am oder tlicht worden ist kument	

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 01 12 6211

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.

18-10-2004

	Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie			Datum der Veröffentlichung
WO	8910796	A	16-11-1989	FI WO SE	882260 8910796 8802069	A1	14-11-1989 16-11-1989 14-11-1989
DE	4423643	Α	11-01-1996	DE	4423643	A1	11-01-1996
EP	0480080	Α	15-04-1992	EP	0480080	A1	15-04-1992
EP	0979964	A	16-02-2000	DE AT DE EP EP	19836604 263939 59909090 1361382 0979964	T D1 A2	09-03-2000 15-04-2004 13-05-2004 12-11-2003 16-02-2000

EPO FORM P0461

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