



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
03.09.2008 Patentblatt 2008/36

(51) Int Cl.:
D06B 1/06^(2006.01) D06B 1/08^(2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
07.11.2007 Patentblatt 2007/45

(21) Anmeldenummer: **07007375.4**

(22) Anmeldetag: **11.04.2007**

(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 MT NL PL PT RO SE SI SK TR
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA HR MK RS

(71) Anmelder: **Fleissner GmbH**
63329 Egelsbach (DE)

(72) Erfinder:
• **Von Pander, Evert**
64331 Weiterstadt (DE)
• **Bodingbauer, Gerald**
64331 Seligenstadt (DE)
• **Stork, Bernd**
64560 Riestadt (DE)

(30) Priorität: **03.05.2006 DE 102006020780**

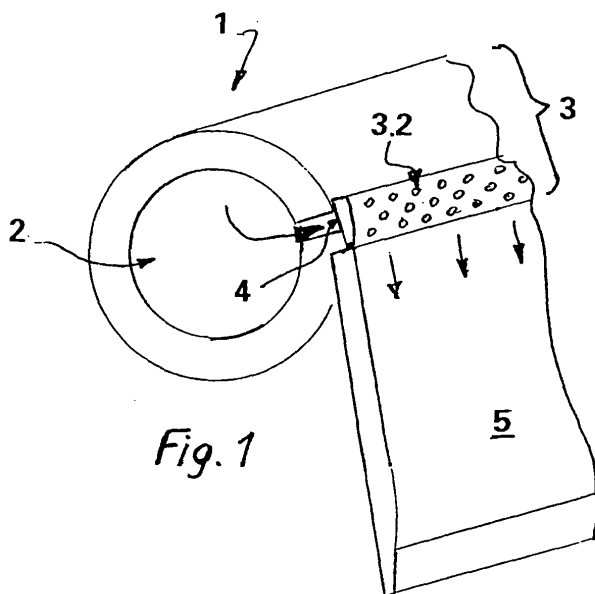
(54) **Vorrichtung zum Aufbringen mindestens eines in einem Sammelbehälter aufgenommenen Farbstoffs auf Textilgut**

(57) Die Erfindung bezieht sich auf eine Vorrichtung (1) zum Aufbringen mindestens eines in einem Sammelbehälter aufgenommenen Farbstoffs, der mit Hilfe einer eine oder mehrere Öffnungen (4) aufweisenden Verteilervorrichtung (3) auf ein Textilgut, insbesondere auf eine Teppichware (11) geleitet wird.

Der Erfindung liegt die Aufgabe zugrunde die Vorrichtung zum Aufbringen mindestens eines in einem

Sammelbehälter aufgenommenen Farbstoffs zur Einfärbung eines Textilguts, insbesondere einer Teppichware und die zugehörige Verteilervorrichtung für größere Durchsatzmengen auszulegen und auf einfache und kostengünstige Weise herzustellen.

Gelöst wird die Aufgabe dadurch, dass die Verteilervorrichtung (3) aus einer oder mehreren Kammern (2) besteht, die mit einer oder mehreren Auslassöffnungen (4) zum Durchlass des Farbstoffs ausgestattet ist.





EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 34 33 993 A1 (MITTER MATHIAS [DE]; MITTER MATTHIAS ERICH [DE]) 26. Juni 1986 (1986-06-26) * Seite 7, Zeilen 3-23; Anspruch 1 * * Seite 9, Zeile 1 - Seite 14, Zeile 9; Abbildungen 1,6-8 * -----	1,3-16	INV. D06B1/06 D06B1/08
A	DE 34 19 367 A1 (MITTER MATHIAS) 29. November 1984 (1984-11-29) * das ganze Dokument * -----	1-16	
D,A	DE 28 12 219 A1 (BRUECKNER APPARATEBAU GMBH) 27. September 1979 (1979-09-27) * Ansprüche 9,10; Abbildungen 3,4 * -----	1-16	
A	DE 23 65 079 A1 (HOECHST AG) 3. Juli 1975 (1975-07-03) * Ansprüche 1-34; Abbildungen 1,3-5,12 * -----	1-16	
A	US 5 404 605 A (SAMILLO JOHN S [US]) 11. April 1995 (1995-04-11) * das ganze Dokument * -----	1-16	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
A	GB 2 126 924 A (DEXTER CHEMICAL CORP) 4. April 1984 (1984-04-04) * das ganze Dokument * -----	1-16	D06B F16C
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 18. Juli 2008	Prüfer Bichi, Marco
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 anderen Gründen angeführtes Dokument ----- & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

1
EPO FORM 1 5503 03 82 (P04C03)

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

EP 07 00 7375

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.

18-07-2008

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 3433993 A1	26-06-1986	KEINE	
DE 3419367 A1	29-11-1984	KEINE	
DE 2812219 A1	27-09-1979	DE 2548890 A1	12-05-1977
DE 2365079 A1	03-07-1975	BE 823999 A1	30-06-1975
		DD 115928 A5	20-10-1975
		DK 681474 A	08-09-1975
		ES 433247 A1	16-09-1976
		FR 2255961 A1	25-07-1975
		IT 1028086 B	30-01-1979
		JP 50095585 A	30-07-1975
		NL 7416785 A	01-07-1975
		SE 7416303 A	30-06-1975
		ZA 7407915 A	28-01-1976
US 5404605 A	11-04-1995	US 5511398 A	30-04-1996
GB 2126924 A	04-04-1984	DE 3332824 A1	26-04-1984
		ES 8405456 A1	16-09-1984
		ES 8503049 A1	01-05-1985
		FR 2532961 A1	16-03-1984
		IL 67753 A	30-11-1986
		IT 1161622 B	18-03-1987

EPO FORM P0461

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