11 Veröffentlichungsnummer:

**0 289 719** A3

© EUROPÄI

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

21) Anmeldenummer: 88102572.0

(51) Int. Cl.4: D06B 3/10

2 Anmeldetag: 22.02.88

3 Priorität: 02.04.87 DE 3711144

Veröffentlichungstag der Anmeldung: 09.11.88 Patentblatt 88/45

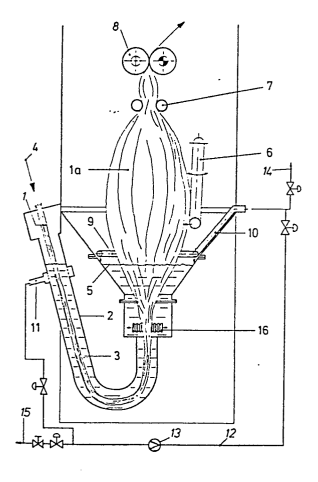
Benannte Vertragsstaaten:
CH DE ES FR GB GR IT LI SE

Veröffentlichungstag des später ver öffentlichten Recherchenberichts: 15.03.89 Patentblatt 89/11 Anmelder: Brückner Apparatebau GmbH Werner-von-Siemens-Strasse 30 D-6120 Erbach/Odw.(DE)

Erfinder: Koch, Werner
 Birkenweg 4
 D-6948 Wald-Michelbach(DE)

Vertreter: Tetzner, Volkmar, Dr.-Ing. Dr. jur. Van-Gogh-Strasse 3 D-8000 München 71(DE)

- (See Verfahren und Vorrichtung zum kontinuierlichen Färben und Imprägnieren von Schlauchware.
- Die Erfindung betrifft ein Verfahren sowie eine Vorrichtung zum kontinuierlichen Färben und Imprägnieren von textiler Schlauchware unter Verwendung eines etwa U-förmigen Flottenbades, durch das die Ware im wesentlichen berührungsfrei hindurchgeführt ist, wobei die Zuführung der Flotte zum Flottenbad auf der Austrittsseite der Ware in dem Bereich erfolgt, in dem sich der Ballon auszubilden beginnt. Auf diese Weise wird eine Bugmarkierung ganz oder weitgehend vermieden.





## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

ΕP 88 10 2572

<del></del>	EINSCHLÄGIGE DOKU			
Categorie ————	Kennzeichnung des Dokuments mit Anga der maßgeblichen Teile	be, soweit erforderlich,	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.4)
X	TEXTIL PRAXIS INTERNATIONAL Nr. 4, April 1987, Seiten 3 Leinfelden-Echterdingen, DE SCHUIERER et al.: "Kontinut Färben von Schlauchware aut Tubocolor" * Insgesamt *	399-408, E; M.	1-10	D 06 B 3/10
Х	EP-A-0 006 601 (HOECHST) * Insgesamt *		1-4,10	
A	GB-A-2 039 966 (NITTOBO IT	'AMIKO)		
A	US-A-2 759 324 (JOHN DOUGL ROBERTSON)	AS		
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.4)
				D 06 B
Der vor	liegende Recherchenbericht wurde für alle Pate	ntansprüche erstellt		
DEI	11 114 4 6	chlußdatum der Recherche -12-1988	PETIT	Prüfer

- 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

- i : 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