

12

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

21 Anmeldenummer: 85100030.7

51 Int. Cl.⁴: **B 65 D 81/34**

22 Anmeldetag: 02.01.85

30 Priorität: 05.01.84 CH 44/84

43 Veröffentlichungstag der Anmeldung:
10.07.85 Patentblatt 85/28

88 Veröffentlichungstag des später
veröffentlichten Recherchenberichts: 28.01.87

84 Benannte Vertragsstaaten:
DE FR GB IT

71 Anmelder: **Tourpac Productions AG**
Bösch 41
CH-6331 Hünenberg(CH)

72 Erfinder: **Blanc, André Robert**
70 Ave Jean Moulin
F-69720 St. Laurent de Mure(FR)

72 Erfinder: **Aregger, Beat J.**
Breiteichlimatt
CH-Udligenswil(CH)

74 Vertreter: **EGLI-EUROPEAN PATENT ATTORNEYS**
Horneggstrasse 4
CH-8008 Zürich(CH)

54 **Beutel, Verfahren und Maschine zu dessen Herstellung.**

57 Der Beutel wird aus einem Stoffteil (1) durch Zusammenfalten hergestellt, wobei die Randpartien der Beutelseite (4, 5) durch Warsiegeln miteinander festverbunden werden. Die Beschichtung des Stoffteils (1) mit dem Thermoplast-Kleber erfolgt vorzugsweise partiell, d.h. an den Randpartien des Beutels. Dadurch, dass der Stoffteil (1) ein gewebter Stoff ist, ist der Beutel flüssigkeitsdurchlässiger als die bekannten Beutel.

FIG. 1

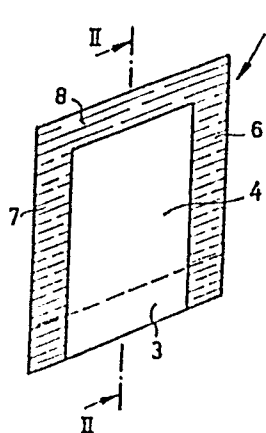
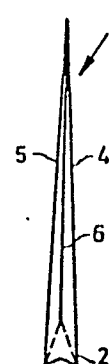


FIG. 2





Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

0148153

Nummer der Anmeldung

EP 85 10 0030

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. 4)
X	US-A-2 306 399 (MENZEL) * Seite 2, Spalte 1, Zeile 68 - Spalte 2, Zeile 18; Seite 3, Spalte 1, Zeilen 20-35; Figuren 1-7 *	1,2,4, 6	B 65 D 81/34
Y	---	3	
Y	CH-A- 333 760 (RUFENACHT) * Seite 2, Zeilen 13,14; Figuren 1,3 *	3	
X	US-A-2 571 138 (IRMSCHER) * Spalte 2, Zeilen 16-50; Spalte 3, Zeilen 29-43; Spalte 4, Zeilen 3-24; Spalte 5, Zeilen 12-56; Figuren 1-4 *	1,4,6, 7	
A	---	9,10	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl. 4) B 65 D B 65 B
X	FR-A-1 071 314 (PNEUMATIC SCALE CORP.) * Seite 2, Spalte 1, Zeile 24 - Spalte 2, Zeile 2; Seite 3, Spalte 1, letzter Absatz - Spalte 2, Zeile 9; Zusammenfassung Punkt 1; Figuren 1-6 *	1,5-8, 11	
	--- -/-		
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 12-11-1986	
		Prüfer VANTOMME M.A.	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE			
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet		E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist	
Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie		D : in der Anmeldung angeführtes Dokument	
A : technologischer Hintergrund		L : aus andern Gründen angeführtes Dokument	
O : mündliche Offenbarung			
P : Zwischenliteratur			
T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze		& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. 4)
A	<div style="text-align: center;"> <p>---</p> <p>-----</p> </div>	9, 10	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl. 4)
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 12-11-1986	Prüfer VANTOMME M.A.
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 T : 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 andern Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument			