

(19)



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets

(11)

Veröffentlichungsnummer:

0 208 259
A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21)

Anmeldenummer: 86109050.4

(51)

Int. Cl.4: **B65D 65/40** , **B65D 81/26**

(22)

Anmeldetag: 03.07.86

(30)

Priorität: 12.07.85 DE 3524846

(43)

Veröffentlichungstag der Anmeldung:
14.01.87 Patentblatt 87/03

(84)

Benannte Vertragsstaaten:
AT DE FR GB IT NL

(88)

Veröffentlichungstag des später veröffentlichten
Recherchenberichts: 24.08.88 Patentblatt 88/34

(71)

Anmelder: **HOECHST AKTIENGESELLSCHAFT**
Postfach 80 03 20
D-6230 Frankfurt am Main 80(DE)

(72)

Erfinder: **Wilski, Hans, Dr. Dipl.-Chem.**
Händelstrasse 18
D-6232 Bad Soden(DE)
Erfinder: **Schmidt, Hermann**
Lohmühlweg 17
D-6200 Wiesbaden(DE)

(54)

Verpackung für Trockenresistmaterial.

(57) Eine Verpackung für Fotoresistmaterial (2), beispielsweise einen Trockenresist, besteht aus einem Folienschlauch (1), dessen Enden nach dem Einbringen einer Fotoresistrolle zugeschweißt oder verklebt werden. Als Material für den Folienschlauch wird ein Verbund aus einer Polyester-Folie als Trägerfolie, auf der eine Aluminiumfolie aufkaschiert oder Aluminium aufgedampft ist, und einer aufkaschierten Polyethylen-Folie verwendet. Desweiteren wird als Verpackung ein Weißblechkanister verwendet, der nach dem Einbringen des Fotoresistmaterials zugelötet wird. Bei jeder der beiden Verpackungen ist die Wasserdampfdurchlässigkeit kleiner als 0,01 g Wasserdampf pro Quadratmeter und Tag, bei einem Feuchtegefälle von 97 % und einer Umgebungstemperatur von 23 °C.

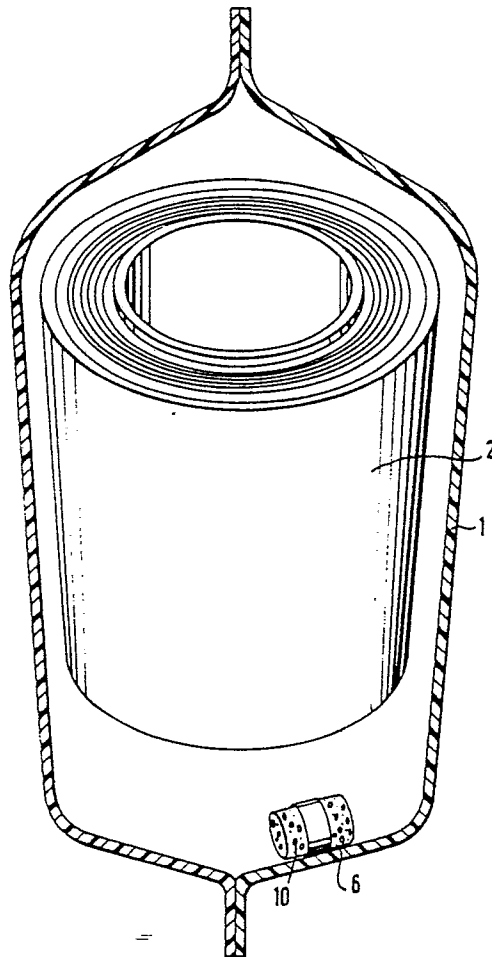


FIG. 4

EP 0 208 259 A3



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.4)
Y	US-A-4 440 824 (BONIS) * Spalte 2, Zeilen 13-30 *	1,2	B 65 D 65/40 B 65 D 81/26
Y	EP-A-0 052 560 (KODAK-PATHE) * Seite 4 *	1,2	
A	---	3	
A	US-A-4 387 126 (REBHOLZ) * Ansprüche *	4,7	
A	DE-A-3 140 244 (TCHIBO) * Seite 5, letzter Absatz *	5-7	
A	DE-A-2 244 601 (HESSER) * Seite 4, Figur *	9	
A	EP-A-0 118 226 (TOYO SEIKAN KAISHA) -----		
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.4)
			B 65 D 65/00 B 65 D 81/00
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
BERLIN	20-05-1988	LORENZ	
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 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 andern Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	