

(19)



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets

(11)

Veröffentlichungsnummer:

**0 205 822  
A3**

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21)

Anmeldenummer: **86105698.4**

(51)

Int. Cl.4: **C25D 13/22** , B65D 17/00

(22)

Anmeldetag: **24.04.86**

(30)

Priorität: **02.05.85 DE 3515672**

(43)

Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
**30.12.86 Patentblatt 86/52**

(84)

Benannte Vertragsstaaten:  
**AT BE CH DE FR GB IT LI NL SE**

(86)

Veröffentlichungstag des später veröffentlichten  
Recherchenberichts: **16.06.87 Patentblatt 87/25**

(71)

Anmelder: **Schmalbach-Lubeca AG**  
**Schmalbachstrasse 1**  
**D-3300 Braunschweig(DE)**

(72)

Erfinder: **Bolte, Georg, Dr. Dipl.-Chem.**  
**Klosterhof 15**  
**D-3303 Vechede(DE)**

(74)

Vertreter: **Döring, Rudolf, Dr.-Ing.**  
**Patentanwälte Dr.-Ing. R. Döring Dipl.-Phys.**  
**Dr. J. Fricke Jasperallee 1a**  
**D-3300 Braunschweig(DE)**

(54)

**Verfahren und Vorrichtung zur Herstellung von Aufreisdeckeln.**

(57)

Das Verfahren und die Vorrichtung sehen eine Rundumlackierung von Aufreißdeckeln vor, welche aus dünnwandigem Metall geformt sind und eine umfängliche Anrollung aufweisen sowie mit einer durch Ritzung bzw. Ein-oder Ausstanzung im Deckelspiegel vorbereiteten oder hergestellten Aufreißöffnung ausgerüstet sind. Zur Rundumlackierung der Deckel werden diese durch ein Elektrotauchbad sowie nachfolgend durch eine Spül- und Trockenbehandlungszone mit in lotrechter Richtung verlaufender Ebene des Deckelspiegels hindurchbewegt und dabei ausschließlich im Bereich der Innenwandfläche der Anrollung abgestützt gehalten.

**EP 0 205 822 A3**



Europäisches  
Patentamt

## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 86 10 5698

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. 4)
X	US-A-3 510 022 (HELLER) * Spalte 2, Zeilen 49-51 *	1	C 25 D 13/22 B 65 D 17/28
A	--- US-A-3 759 810 (LE ROY LANDAUER)		
A	--- US-A-3 847 786 (LEROY LANDAUER)		
A	--- DE-A-3 120 880 (ROMANOV)		
A	--- DE-A-1 927 436 (FORD-WERKE)		
	-----		
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl. 4)
			C 25 D B 65 D
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 10-03-1987	Revisor NGUYEN THE NGHIEP
<b>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</b> 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 Patentedokument, 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			