



(11) EP 1 636 651 B8

(12)

KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT

(15) Korrekturinformation:
Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)
Korrekturen, siehe
Bibliographie INID code(s) 73

(48) Corrigendum ausgegeben am:
17.02.2010 Patentblatt 2010/07

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des Hinweises auf die Patenterteilung:
28.10.2009 Patentblatt 2009/44

(21) Anmeldenummer: **04738713.9**

(22) Anmeldetag: **17.06.2004**

(51) Int Cl.:
G03F 7/00 (2006.01) **B29C 67/00 (2006.01)**

(86) Internationale Anmeldenummer:
PCT/DE2004/001262

(87) Internationale Veröffentlichungsnummer:
WO 2005/001570 (06.01.2005 Gazette 2005/01)

(54) NIEDRIGVISOSE, STRAHLUNGSHÄRTBARE FORMULIERUNG, INSbesondere für die STEREOLITHOGRAPHISCHE HERSTELLUNG VON OHRSTÜCKEN

LOW-VISCOUS, RADIATION CURABLE FORMULATION, PARTICULARLY FOR THE STEREOLITHOGRAPHICAL PRODUCTION OF EARPieces

FORMULATION A FAIBLE VISCOSE DURCISSABLE PAR RAYONNEMENT DESTINEE NOTAMMENT A LA PRODUCTION STEREOLITHOGRAPHIQUE D'ECOUTEURS

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR**

(30) Priorität: **23.06.2003 DE 10328302**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
22.03.2006 Patentblatt 2006/12

(73) Patentinhaber: **Dreve Otoplastik GmbH
59423 Unna (DE)**

(72) Erfinder:

- **KLARE, Martin
44137 Dortmund (DE)**
- **ALTMANN, Reiner
44575 Castrop-Rauxel (DE)**
- **KUTSCHINSKI, Michael
44579 Castrop-Rauxel (DE)**

- **MEISSNER, Georgia
45731 Waltrop (DE)**
- **VEIT, Thomas
48151 Münster (DE)**

(74) Vertreter: **Köchling, Conrad-Joachim et al
Patentanwälte Dipl.-Ing. Conrad Köchling,
Dipl.-Ing. Conrad-Joachim Köchling
Fleyer Strasse 135
58097 Hagen (DE)**

(56) Entgegenhaltungen:
**EP-A- 0 425 441 EP-A- 1 245 369
EP-A- 1 385 055 EP-B- 0 822 445
WO-A-03/029365 WO-A-03/099947**

Bemerkungen:

Die Akte enthält technische Angaben, die nach dem Eingang der Anmeldung eingereicht wurden und die nicht in dieser Patentschrift enthalten sind.

Anmerkung: Innerhalb von neun Monaten nach Bekanntmachung des Hinweises auf die Erteilung des europäischen Patents im Europäischen Patentblatt kann jedermann nach Maßgabe der Ausführungsordnung beim Europäischen Patentamt gegen dieses Patent Einspruch einlegen. Der Einspruch gilt erst als eingelegt, wenn die Einspruchsgebühr entrichtet worden ist. (Art. 99(1) Europäisches Patentübereinkommen).