



(19)  
Bundesrepublik Deutschland  
Deutsches Patent- und Markenamt

(10) DE 602 13 302 T8 2008.02.14

(12)

## Berichtigung der Übersetzung der europäischen Patentschrift

(97) EP 1 243 624 B1

(21) Deutsches Aktenzeichen: 602 13 302.5

(96) Europäisches Aktenzeichen: 02 006 481.2

(96) Europäischer Anmeldetag: 22.03.2002

(97) Erstveröffentlichung durch das EPA: 25.09.2002

(97) Veröffentlichungstag  
der Patenterteilung beim EPA: 26.07.2006

(15) Korrekturinformation:

### Berichtigung zu INID-Code (72)

(48) Veröffentlichungstag der Berichtigung: 14.02.2008

(51) Int Cl.<sup>8</sup>: C09D 11/00 (2006.01)  
C09D 11/10 (2006.01)

(30) Unionspriorität:

2001086239	23.03.2001	JP
2001209923	10.07.2001	JP
2002074975	18.03.2002	JP

(73) Patentinhaber:

Canon K.K., Tokio/Tokyo, JP

(74) Vertreter:

Weser & Kollegen, 81245 München

(84) Benannte Vertragsstaaten:

DE, FR, GB

(72) Erfinder:

Nakazawa, Ikuo, Tokyo, JP; Sato, Koichi, Tokyo,  
JP; Suda, Sakae, Tokyo, JP; Ikegami, Masayuki,  
Tokyo, JP

(54) Bezeichnung: Zusammensetzung enthaltend ein stimulierbares Polymer und Bildgebungsverfahren und Apparatur welches diese Farbe benutzt

Die oben angegebenen bibliographischen Daten entsprechen dem aktuellen Stand zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieser Berichtigung.

Die Übersetzung ist gemäß Artikel II § 3 Abs. 1 IntPatÜG 1991 vom Patentinhaber eingereicht worden. Sie wurde vom Deutschen Patent- und Markenamt inhaltlich nicht geprüft.