



(19)
Bundesrepublik Deutschland
Deutsches Patent- und Markenamt

(10) **DE 600 36 624 T8** 2009.08.13

(12)

Berichtigung der berichtigten Übersetzung der europäischen Patentschrift

(97) **EP 1 204 690 B2**

(21) Deutsches Aktenzeichen: **600 36 624.3**

(86) PCT-Aktenzeichen: **PCT/US00/21720**

(96) Europäisches Aktenzeichen: **00 952 673.2**

(87) PCT-Veröffentlichungs-Nr.: **WO 2001/010923**

(86) PCT-Anmeldetag: **09.08.2000**

(87) Veröffentlichungstag
der PCT-Anmeldung: **15.02.2001**

(97) Erstveröffentlichung durch das EPA: **15.05.2002**

(97) Veröffentlichungstag
der Patenterteilung beim EPA: **03.10.2007**

(15) Korrekturinformation:
Berichtigung zu INID-Code (74)

(48) Veröffentlichungstag der Berichtigung: **13.08.2009**

(51) Int Cl.⁸: **C08G 18/28** (2006.01)

C08G 18/79 (2006.01)

C09D 17/00 (2006.01)

(30) Unionspriorität:
370416 09.08.1999 US

(73) Patentinhaber:
**E.I. DuPont de Nemours and Co., Wilmington, Del.,
US**

(74) Vertreter:
Abitz & Partner, 81677 München

(84) Benannte Vertragsstaaten:
BE, DE, FR, GB

(72) Erfinder:
SIMMS, John A., Wilmington, DE 19803, US

(54) Bezeichnung: **DISPERGIERMITTEL FÜR PIGMENTE HERGESTELLT DURCH REAGIEREN VON ISOCYANAT MIT EINEM POLY(ETHYLENGLYKOL)ALKYLETHER, EINEM POLYESTER ODER POLYACRYLAT UND EINEM DIAMIN**

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.