



(11) **EP 2 049 580 B8**

(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

(15) Korrekturinformation:  
**Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)**  
**Korrekturen, siehe**  
**Bibliographie INID code(s) 72**

(51) Int Cl.:  
**C08F 283/12** <sup>(2006.01)</sup> **C08F 290/06** <sup>(2006.01)</sup>  
**C08F 290/14** <sup>(2006.01)</sup> **C08F 2/06** <sup>(2006.01)</sup>  
**C08F 2/00** <sup>(2006.01)</sup> **C08L 51/08** <sup>(2006.01)</sup>  
**C09D 151/08** <sup>(2006.01)</sup> **C08G 77/28** <sup>(2006.01)</sup>

(48) Corrigendum ausgegeben am:  
**15.07.2015 Patentblatt 2015/29**

(86) Internationale Anmeldenummer:  
**PCT/EP2007/058187**

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des  
Hinweises auf die Patenterteilung:  
**03.06.2015 Patentblatt 2015/23**

(87) Internationale Veröffentlichungsnummer:  
**WO 2008/017671 (14.02.2008 Gazette 2008/07)**

(21) Anmeldenummer: **07788287.6**

(22) Anmeldetag: **07.08.2007**

(54) **SELBSTDISPERGIERBARE SILIKONCOPOLYMERISATE UND VERFAHREN ZU DEREN HERSTELLUNG UND DEREN VERWENDUNG**

SELF-DISPERSIBLE SILICON COPOLYMERS AND METHOD FOR THE PRODUCTION AND USE THEREOF

COPOLYMÈRES DE SILICONE AUTODISPERSIBLES ET PROCÉDÉS POUR LEUR PRÉPARATION ET LEUR UTILISATION

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

(30) Priorität: **09.08.2006 DE 102006037270**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
**22.04.2009 Patentblatt 2009/17**

(73) Patentinhaber: **Wacker Chemie AG  
81737 München (DE)**

(72) Erfinder: **HASHEMZADEH, Abdulmajid  
84489 Burghausen (DE)**

(74) Vertreter: **Schuderer, Michael et al  
Wacker Chemie AG  
Zentralbereich Patente, Marken und Lizenzen  
Hanns-Seidel-Platz 4  
81737 München (DE)**

(56) Entgegenhaltungen:  
**EP-A- 0 352 339 EP-A- 0 937 998  
EP-A1- 0 810 243 DE-A1- 4 330 279  
DE-A1- 4 426 832 US-A- 5 510 442**

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).

**EP 2 049 580 B8**