

|  |  |   |
|--|--|---|
|  | <p style="text-align: center;">Pigmente und Füllstoffe<br/><b>Dispergierverfahren und Beurteilung der<br/>Dispergierbarkeit in Kunststoffen</b><br/>Teil 1: Allgemeine Einleitung Deutsche Fassung EN 13900-1:2003</p> | <p style="text-align: center;"><b>DIN</b><br/><b>EN 13900-1</b></p> |
|--|--|---|

ICS 83.040.30

Pigments and extenders — Methods of dispersion and assessment of dispersibility in plastics — Part 1: General introduction; German version EN 13900-1:2003

Pigments et matières de charge — Méthodes de dispersion et évaluation des caractéristiques de dispersibilité dans les plastiques — Partie 1: Introduction générale; Version allemande EN 13900-1:2003

**Die Europäische Norm EN 13900-1:2003 hat den Status einer Deutschen Norm.**

### **Nationales Vorwort**

Diese Europäische Norm fällt in den Zuständigkeitsbereich des Technischen Komitees CEN/TC 298 „Pigmente und Füllstoffe“ (Sekretariat: DIN Deutsches Institut für Normung e. V.). Sie wurde von der Arbeitsgruppe CEN/TC 298/WG 1 „Farbmittel in Kunststoffen“ (Sekretariat: Deutschland) ausgearbeitet.

Die Deutsche Norm DIN EN 13900-1 fällt in den Zuständigkeitsbereich des NPF/FNK-Arbeitsausschusses 20 „Farbmittel in Kunststoffen“.

Fortsetzung 4 Seiten EN

Normenausschuss Pigmente und Füllstoffe (NPF) im DIN Deutsches Institut für Normung e. V.  
Normenausschuss Kunststoffe (FNK) im DIN

– Leerseite –