

DIN 78005-1:2021-11 (D)

Kunststoffe - Thermoplastische Vulkanisate-Formmassen (PP+EPDM) - Teil 1: Bezeichnungssystem und Basis für Spezifikationen

| Inhalt | Seite |
|---|-------|
| Vorwort | 3 |
| Einleitung | 4 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 6 |
| 2 Normative Verweisungen | 6 |
| 3 Begriffe | 6 |
| 4 Bezeichnungssystem | 7 |
| 4.1 Allgemeines..... | 7 |
| 4.2 Daten-Block 1 | 7 |
| 4.3 Daten-Block 2 | 8 |
| 4.4 Daten-Block 3 | 8 |
| 4.5 Daten-Block 4 | 8 |
| 4.5.1 Allgemeines..... | 8 |
| 4.5.2 Härte..... | 9 |
| 4.5.3 Druckverformungsrest..... | 9 |
| 4.5.4 Dichte | 9 |
| 4.6 Daten-Block 5 | 10 |
| 5 Bezeichnungsbeispiele | 10 |
| Literaturhinweise | 12 |
| | |
| Tabellen | |
| Tabelle 1 — Kurzbezeichnung, Begriffsdefinition und Informationen zur Angabe der Zusammensetzung thermoplastischer Vulkanisate-Formmassen | 8 |
| Tabelle 2 — Verwendete Codierungsbuchstaben für thermoplastische Vulkanisate-Formmassen | 8 |
| Tabelle 3 — Verwendete Codenummern der Härte für thermoplastische Vulkanisate-Formmassen..... | 9 |
| Tabelle 4 — Verwendete Codenummern des Druckverformungsrests für thermoplastische Vulkanisate-Formmassen | 9 |
| Tabelle 5 — Verwendete Codenummern der Dichte für thermoplastische Vulkanisate-Formmassen..... | 9 |