

DIN EN ISO 21305-1:2019-05 (D)

Kunststoffe - Polycarbonat (PC)-Werkstoffe - Teil 1: Bezeichnungssystem und Basis für Spezifikationen (ISO 21305-1:2019); Deutsche Fassung EN ISO 21305-1:2019

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Vorwort.....	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Bezeichnungssystem	6
4.1 Allgemeines.....	6
4.2 Daten-Block 1	6
4.3 Daten-Block 2	7
4.4 Daten-Block 3	7
4.5 Daten-Block 4	8
4.5.1 Kennzeichnende Eigenschaften.....	8
4.5.2 Schmelze-Volumenfließrate	8
4.5.3 Charpy-Kerbschlagzähigkeit	9
4.6 Daten-Block 5	9
5 Beispiele für Bezeichnungen	9
5.1 Bezeichnung.....	9
5.2 In eine Spezifikation umgewandelte Bezeichnung.....	10
Literaturhinweise	11

Tabellen

Tabelle 1 — Kennbuchstaben für Füll- und Verstärkungsstoffe im Daten-Block 2.....	7
Tabelle 2 — Kennbuchstaben im Daten-Block 3.....	8
Tabelle 3 — Bereiche für die Schmelze-Volumenfließrate im Daten-Block 4.....	9
Tabelle 4 — Bereiche für die Charpy-Schlagzähigkeit im Daten-Block 4	9