

DIN EN ISO 180/A2**DIN**

ICS 83.080.01

Einsprüche bis 2012-03-30
Vorgesehen als Änderung von
DIN EN ISO 180:2007-04**Entwurf**

**Kunststoffe –
Bestimmung der Izod-Schlagzähigkeit –
Änderung 2: Angaben zur Präzision (ISO 180:2000/Amd 2:2011);
Deutsche Fassung EN ISO 180:2000/prA2:2011**

Plastics –

Determination of Izod impact strength –

Amendment 2: Precision data (ISO 180:2000/Amd 2:2011);

German version EN ISO 180:2000/prA2:2011

Plastiques –

Détermination de la résistance au choc Izod –

Amendement 2: Données de fidélité (ISO 180:2000/Amd 2:2011);

Version allemande EN ISO 180:2000/prA2:2011

Anwendungswarnvermerk

Dieser Norm-Entwurf mit Erscheinungsdatum 2012-01-23 wird der Öffentlichkeit zur Prüfung und Stellungnahme vorgelegt.

Weil die beabsichtigte Norm von der vorliegenden Fassung abweichen kann, ist die Anwendung dieses Entwurfes besonders zu vereinbaren.

Stellungnahmen werden erbeten

- vorzugsweise als Datei per E-Mail an fnk@din.de in Form einer Tabelle. Die Vorlage dieser Tabelle kann im Internet unter www.din.de/stellungnahme oder für Stellungnahmen zu Norm-Entwürfen der DKE unter www.dke.de/stellungnahme abgerufen werden;
- oder online im Norm-Entwurfs-Portal des DIN unter www.entwuerfe.din.de, sofern dort wiedergegeben;
- oder in Papierform an den Normenausschuss Kunststoffe (FNK) im DIN, 10772 Berlin (Hausanschrift: Burggrafenstr. 6, 10787 Berlin).

Die Empfänger dieses Norm-Entwurfs werden gebeten, mit ihren Kommentaren jegliche relevanten Patentrechte, die sie kennen, mitzuteilen und unterstützende Dokumentationen zur Verfügung zu stellen.

Gesamtumfang 7 Seiten

Normenausschuss Kunststoffe (FNK) im DIN

Nationales Vorwort

Dieses Dokument (ISO 180:2000/AMD 2:2011) wurde vom Technischen Komitee ISO/TC 61 „Plastics“ (Sekretariat: SAC, China) erarbeitet und als EN ISO 180:2000/prA1:2011 durch das Technische Komitee CEN/TC 249 „Kunststoffe“ (Sekretariat: NBN, Belgien) übernommen.

Das zuständige deutsche Gremium im DIN Deutsches Institut für Normung e. V. ist der Arbeitsausschuss NA 054-01-02 AA „Mechanische Eigenschaften und Probekörperherstellung“ im Normenausschuss Kunststoffe (FNK).

Bei Erstellung dieses Norm-Entwurfes wurden folgende Fehler im zu Grunde liegenden ISO-Text festgestellt, auf die im Zuge der deutschen Stellungnahme zu ISO 180:2000/AMD 2:2011 hingewiesen wird:

- Die Unterabschnitte von A.3 sind wie folgt umzunummerieren: „A.3.1“ an Stelle von „1.3.1“, „A.3.2“ an Stelle von „1.3.2“ und „A.3.3“ an Stelle von „1.3.3“;
- In den letzten beiden Zeilen der Änderung 2 wurde jeweils ein Gleichheitszeichen vergessen; sie müssen wie folgt lauten: „ $r = 95\%$ Wiederholgrenze = $2,8 S_r$ “ und „ $R = 95\%$ Vergleichgrenze = $2,8 S_R$ “.

Kunststoffe — Bestimmung der Izod-Schlagzähigkeit — Änderung 2: Angaben zur Präzision (ISO 180:2000/AMD 2:2011)

*Plastiques — Détermination de la résistance au choc Izod — Amendement 2: Données de fidélité
(ISO180:2000/AMD 2:2011)*

Plastics — Determination of Izod impact strength — Amendment 2: Precision data (ISO180:2000/AMD 2:2011)

ICS:

Deskriptoren:

Dokument-Typ: Europäische Norm
Dokument-Untertyp: Änderung
Dokumentstufe: parallele Umfrage
Dokumentsprache: D

STD Version 2.4e - RC2