DIN EN ISO 12017



ICS 83.140.10

Ersatz für DIN EN ISO 12017:1996-11

Kunststoffe – Poly(methylmethacrylat) Stegdoppel- und Stegdreifachplatten – Prüfverfahren (ISO 12017:2021); Deutsche Fassung EN ISO 12017:2021

Plastics -

Poly(methyl methacrylate) double- and triple-skin sheets – Test methods (ISO 12017:2021); German version EN ISO 12017:2021

Plastiques -

Plaques de poly(méthacrylate de méthyle) à double et triple paroi – Méthodes d'essai (ISO 12017:2021); Version allemande EN ISO 12017:2021

Gesamtumfang 30 Seiten

DIN-Normenausschuss Kunststoffe (FNK)

Nationales Vorwort

Dieses Dokument (EN ISO 12017:2021) wurde vom Technischen Komitee ISO/TC 61 "Plastics" in Zusammenarbeit mit dem Technischen Komitee CEN/TC 249 "Kunststoffe" erarbeitet, dessen Sekretariat von NBN (Belgien) gehalten wird.

Das zuständige deutsche Normungsgremium ist der Arbeitsausschuss NA 054-04-02 AA "Halbzeuge aus Thermoplasten" im DIN-Normenausschuss Kunststoffe (FNK).

Für die in diesem Dokument zitierten Dokumente wird im Folgenden auf die entsprechenden deutschen Dokumente hingewiesen:

ISO 291	siehe	DIN EN ISO 291
ISO 2818	siehe	DIN EN ISO 2818
ISO 2859-1	siehe	DIN ISO 2859-1
ISO 4892-2	siehe	DIN EN ISO 4892-2
ISO 7823-2:2003	siehe	DIN EN ISO 7823-2:2004-10
ISO 10140-2	siehe	DIN EN ISO 10140-2
ISO 10140-5	siehe	DIN EN ISO 10140-5
ISO 11664-2	siehe	DIN EN ISO 11664-2
ISO 12999-1	siehe	DIN EN ISO 12999-1
ISO 13468-1	siehe	DIN EN ISO 13468-1

Aktuelle Informationen zu diesem Dokument können über die Internetseiten von DIN (www.din.de) durch eine Suche nach der Dokumentennummer aufgerufen werden.

Änderungen

Gegenüber DIN EN ISO 12017:1996-11 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) normative Verweisungen aktualisiert;
- b) redaktionelle Überarbeitung des Dokuments.

Frühere Ausgaben

DIN EN ISO 12017: 1996-11

Nationaler Anhang NA

(informativ)

Literaturhinweise

DIN EN ISO 291, Kunststoffe — Normalklimate für Konditionierung und Prüfung

DIN EN ISO 2818, Kunststoffe — Herstellung von Probekörpern durch mechanische Bearbeitung

DIN EN ISO 4892-2, Kunststoffe — Künstliches Bestrahlen oder Bewittern in Geräten — Teil 2: Xenonbogenlampen

DIN EN ISO 7823-2:2004-10, Kunststoffe — Tafeln aus Polymethylmethacrylat — Typen, Maße und Eigenschaften — Teil 2: Extrudierte Tafeln (ISO 7823-2:2003); Deutsche Fassung EN ISO 7823-3:2004

DIN EN ISO 10140-2, Akustik — Messung der Schalldämmung von Bauteilen im Prüfstand — Teil 2: Messung der Luftschalldämmung

DIN EN ISO 10140-5, Akustik — Messung der Schalldämmung von Bauteilen im Prüfstand — Teil 5: Anforderungen an Prüfstände und Prüfeinrichtungen

DIN EN ISO 11664-2, Farbmetrik — Teil 2: CIE Normlichtarten

DIN EN ISO 12999-1, Akustik — Bestimmung und Anwendung der Messunsicherheiten in der Bauakustik — Teil 1: Schalldämmung

DIN EN ISO 13468-1, Kunststoffe — Bestimmung des Gesamtlichttransmissionsgrades von transparenten Materialien — Teil 1: Einstrahlinstrument

DIN ISO 2859-1, Annahmestichprobenprüfung anhand der Anzahl fehlerhafter Einheiten oder Fehler (Attributprüfung) — Teil 1: Nach der annehmbaren Qualitätsgrenzlage (AQL) geordnete Stichprobenpläne für die Prüfung einer Serie von Losen