

	<p>Kunststoffe</p> <p>Kennbuchstaben und Kurzzeichen</p> <p>Teil 1: Basis-Polymere und ihre besonderen Eigenschaften (ISO 1043-1:2001) Deutsche Fassung EN ISO 1043-1:2001</p>	<p>DIN</p> <p>EN ISO 1043-1</p>
--	---	---

ICS 01.040.83; 83.080.01

Ersatz für
DIN EN ISO 1043-1:2000-01

Plastics — Symbols and abbreviated terms — Part 1: Basic polymers and their special characteristics (ISO 1043-1:2001); German version EN ISO 1043-1:2001

Plastiques — Symboles et abréviations — Partie 1: Polymères de base et leurs caractéristiques spéciales (ISO 1043-1:2001); Version allemande EN ISO 1043-1:2001

Die Europäische Norm EN ISO 1043-1:2001 hat den Status einer Deutschen Norm.

Nationales Vorwort

Die Mitarbeit des DIN im CEN/TC 249 "Kunststoffe" wird über den Normenausschuss Kunststoffe (FNK) wahrgenommen.

An der Erstellung dieser Europäischen Norm war seitens des DIN der folgende Arbeitsausschuss beteiligt:

FNK-AA 101.1 "Terminologie"

DIN EN ISO 1043-1 besteht aus vier Teilen unter dem Haupttitel "Kunststoffe – Kennbuchstaben und Kurzzeichen":

- Teil 1, *Basis-Polymere und ihre besonderen Eigenschaften*
- Teil 2, *Füll- und Verstärkungsstoffe*
- Teil 3, *Weichmacher*
- Teil 4, *Flammschutzmittel*

Es wird darauf hingewiesen, dass die von IUPAC empfohlene Schreibweise mit Klammern in den Kunststoffbezeichnungen im deutschen Sprachgebrauch nicht üblich ist.

Für die im Abschnitt 2 zitierten Internationalen Normen wird im Folgenden auf die entsprechenden Deutschen Normen hingewiesen:

ISO 472 siehe DIN EN ISO 472

Fortsetzung Seite 2
und 18 Seiten EN

Änderungen

Gegenüber DIN EN ISO 1043-1:2000-01 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Europäische Norm EN ISO 1043-1:2001 voll inhaltlich übernommen;
- b) die Listen für Kennbuchstaben und Kurzzeichen wurden überarbeitet und aktualisiert;
- c) in die Liste der Kurzzeichen wurde auch eine Reihe weiterer, häufig benutzter Kurzzeichen für Kunststoffe aufgenommen, jeweils mit Nennung des entsprechenden bevorzugten Kurzzeichens sowie dem Hinweis, zukünftig die bevorzugten Kurzzeichen zu benutzen.

Frühere Ausgaben

DIN 7728-1: 1965-03, 1968-02, 1973-12, 1978-04, 1988-01

DIN EN ISO 1043-1: 2000-01

Nationaler Anhang NA (informativ)

Literaturhinweise

DIN EN ISO 472, *Kunststoffe – Fachwörterverzeichnis (ISO 472:1999); Deutsche Fassung EN ISO 472:2001.*

Deutsche Fassung

**Kunststoffe - Kennbuchstaben und Kurzzeichen -
Teil 1: Basis-Polymere und ihre besonderen Eigenschaften
(ISO 1043-1:2001)**

Plastics - Symbols and abbreviated terms - Part 1: Basic
polymers and their special characteristics
(ISO 1043-1:2001)

Plastiques - Symboles et termes abrégés - Partie 1:
Polymères de base et leurs caractéristiques spéciales
(ISO 1043-1:2001)

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 15. Dezember 2001 angenommen.

Die CEN-Mitglieder sind gehalten, die CEN/CENELEC-Geschäftsordnung zu erfüllen, in der die Bedingungen festgelegt sind, unter denen dieser Europäischen Norm ohne jede Änderung der Status einer nationalen Norm zu geben ist. Auf dem letzten Stand befindliche Listen dieser nationalen Normen mit ihren bibliographischen Angaben sind beim Management-Zentrum oder bei jedem CEN-Mitglied auf Anfrage erhältlich.

Diese Europäische Norm besteht in drei offiziellen Fassungen (Deutsch, Englisch, Französisch). Eine Fassung in einer anderen Sprache, die von einem CEN-Mitglied in eigener Verantwortung durch Übersetzung in seine Landessprache gemacht und dem Management-Zentrum mitgeteilt worden ist, hat den gleichen Status wie die offiziellen Fassungen.

CEN-Mitglieder sind die nationalen Normungsinstitute von Belgien, Dänemark, Deutschland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Luxemburg, Niederlande, Norwegen, Österreich, Portugal, Schweden, Schweiz, Spanien, der Tschechischen Republik und dem Vereinigten Königreich.



EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG
EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION

Management-Zentrum: rue de Stassart, 36 B-1050 Brüssel