

**DIN EN ISO 1043-3**

ICS 83.040.30

Einsprüche bis 2015-10-14  
Vorgesehen als Ersatz für  
DIN EN ISO 1043-3:2000-01**Entwurf****Kunststoffe –  
Kennbuchstaben und Kurzzeichen –  
Teil 3: Weichmacher (ISO/DIS 1043-3:2015);  
Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 1043-3:2015**

Plastics –  
Symbols and abbreviated terms –  
Part 3: Plasticizers (ISO/DIS 1043-3:2015);  
German and English version prEN ISO 1043-3:2015

Plastiques –  
Symboles et abréviations –  
Partie 3: Plastifiants (ISO/DIS 1043-3:2015);  
Version allemande et anglaise prEN ISO 1043-3:2015

**Anwendungswarnvermerk**

Dieser Norm-Entwurf mit Erscheinungsdatum 2015-08-14 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 online im Norm-Entwurfs-Portal des DIN unter [www.entwuerfe.din.de](http://www.entwuerfe.din.de) bzw. für Norm-Entwürfe der DKE auch im Norm-Entwurfs-Portal der DKE unter [www.entwuerfe.normenbibliothek.de](http://www.entwuerfe.normenbibliothek.de), sofern dort wiedergegeben;
- oder als Datei per E-Mail an [fnk@din.de](mailto:fnk@din.de) möglichst in Form einer Tabelle. Die Vorlage dieser Tabelle kann im Internet unter [www.din.de/stellungnahme](http://www.din.de/stellungnahme) oder für Stellungnahmen zu Norm-Entwürfen der DKE unter [www.dke.de/stellungnahme](http://www.dke.de/stellungnahme) abgerufen werden;
- oder in Papierform an den DIN-Normenausschuss Kunststoffe (FNK), 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 20 Seiten

## Nationales Vorwort

Dieses Dokument (prEN ISO 1043-3:2015) wurde vom Technischen Komitee ISO/TC 61 „Plastics“ in Zusammenarbeit mit dem Technischen Komitee CEN/TC 249 „Kunststoffe“ erarbeitet, dessen Sekretariat vom NBN (Belgien) gehalten wird.

Das zuständige deutsche Normungsgremium ist der Arbeitsausschuss NA 054-01-01 AA „Terminologie“ im DIN-Normenausschuss Kunststoffe (FNK).

EN ISO 1043, *Kunststoffe — Kennbuchstaben und Kurzzeichen*, besteht aus den folgenden Teilen:

- *Part 1: Basis-Polymere und ihre besonderen Eigenschaften*
- *Part 2: Füllstoffe und Verstärkungsstoffe*
- *Part 3: Weichmacher*

Um Zweifelsfälle in der Übersetzung auszuschließen, ist die englische Originalfassung der prEN ISO 1043-3 beigefügt. Die Nutzungsbedingungen für den deutschen Text des Norm-Entwurfes gelten gleichermaßen auch für den englischen Teil.

## Änderungen

Gegenüber DIN EN ISO 1043-3:2000-01 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) in Abschnitt 3 wurden alternative Kurzzeichen und weitere CAS-Nummern hinzugefügt;
- b) im Anhang A wurde das Symbol „SB“ für Sojabohnen ergänzt;
- c) deutsche Bezeichnung Xylylen durch Xylyl ersetzt;
- d) Norm wurde redaktionell überarbeitet.

## **Kunststoffe — Kennbuchstaben und Kurzzeichen — Teil 3: Weichmacher (ISO/DIS 1043-3:2015)**

*Plastiques — Symboles et abréviations — Partie 3 : Plastifiants (ISO/DIS 1043-3:2015)*

*Plastics — Symbols and abbreviated terms — Part 3: Plasticizers (ISO/DIS 1043-3:2015)*

ICS:

Deskriptoren:

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

STD Version 2.5a