

DIN EN 1243

The logo consists of the letters 'DIN' in a bold, sans-serif font, enclosed within a rectangular border.

ICS 83.180

Ersatz für
DIN EN 1243:1999-05

**Klebstoffe –
Bestimmung des freien Formaldehydgehaltes in Amino- und
Amido-Formaldehyd-Kondensaten;
Deutsche Fassung EN 1243:2011**

Adhesives –

Determination of free formaldehyde in amino and amidoformaldehyde condensates;
German version EN 1243:2011

Adhésifs –

Détermination du formaldehyde libre dans les condensats de formaldéhyde amino et
amido;

Version allemande EN 1243:2011

Gesamtumfang 9 Seiten

Normenausschuss Kunststoffe (FNK) im DIN

Nationales Vorwort

Dieses Dokument (EN 1243:2011) wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 193 „Klebstoffe“ erarbeitet, dessen Sekretariat von AENOR (Spanien) gehalten wird.

Das zuständige deutsche Gremium ist der Arbeitsausschuss NA 054-04-06 AA „Klebstoffe – Terminologie; physikalisch-chemische Prüfungen“ im Normenausschuss Kunststoffe (FNK).

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

EN ISO 3696 siehe DIN ISO 3696

ISO 648 siehe DIN EN ISO 648

Änderungen

Gegenüber DIN EN 1243:1999-05 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Aufnahme einer Sicherheits- und einer Umwelterklärung in das Vorwort;
- b) Normative Verweisungen aktualisiert;
 - Aufnahme von EN ISO 15605, *Klebstoffe — Probennahme (ISO 15605:2000)*;
 - Streichung von EN 1066, *Klebstoffe — Probenahme*;
 - datierte Angabe von EN 923:2005+A1:2008, EN ISO 3696:1995, ISO 385-1:1984 und ISO 648:2008.
- c) Streichung des Abschnittes 5 "Sicherheit";
- d) Norm redaktionell überarbeitet.

Frühere Ausgaben

DIN EN 1243: 1999-05

Nationaler Anhang NA (informativ)

Literaturhinweise

DIN EN ISO 648, *Laborgeräte aus Glas — Vollpipetten*

DIN ISO 3696, *Wasser für analytische Zwecke — Anforderungen und Prüfungen*

Deutsche Fassung

Klebstoffe - Bestimmung des freien Formaldehydgehaltes in Amino- und Amido-Formaldehyd-Kondensaten

Adhesives - Determination of free formaldehyde in amino
and amidoformaldehyde condensates

Adhésifs - Détermination du formaldéhyde libre dans les
condensats de formaldéhyde amino et amido

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 10.März 2011 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 des CEN-CENELEC 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, Bulgarien, Dänemark, Deutschland, Estland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Kroatien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, den Niederlanden, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, Schweden, der Schweiz, der Slowakei, Slowenien, Spanien, der Tschechischen Republik, Ungarn, dem Vereinigten Königreich und Zypern.



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

Management-Zentrum: Avenue Marnix 17, B-1000 Brüssel