



| | | |
|---|---|---|
| | DIN EN 60641-3-1 (VDE 0315-3-1) |  |
| | Diese Norm ist zugleich eine VDE-Bestimmung im Sinne von VDE 0022. Sie ist nach Durchführung des vom VDE-Präsidium beschlossenen Genehmigungsverfahrens unter der oben angeführten Nummer in das VDE-Vorschriftenwerk aufgenommen und in der „etz Elektrotechnik + Automation“ bekannt gegeben worden. |  |
| <p>ICS 29.035.10</p> <p>Ersatz für DIN EN 60641-3-1 (VDE 0315-3-1):1996-07 und DIN EN 60641-3-1 Beiblatt 1 (VDE 0315-3-1 Beiblatt 1):2004-07 Siehe jedoch Beginn der Gültigkeit</p> <p>Tafel- und Rollenpressspan für elektrotechnische Anwendungen – Teil 3: Bestimmungen für einzelne Werkstoffe – Blatt 1: Anforderungen für Tafelpressspan, Typen B.0.1, B.0.3, B.2.1, B.2.3, B.3.1, B.3.3, B.4.1, B.4.3, B.5.1, B.5.3 und B.6.1 (IEC 60641-3-1:2008); Deutsche Fassung EN 60641-3-1:2008</p> <p>Pressboard and presspaper for electrical purposes – Part 3: Specifications for individual materials – Sheet 1: Requirements for pressboard, types B.0.1, B.0.3, B.2.1, B.2.3, B.3.1, B.3.3, B.4.1, B.4.3, B.5.1, B.5.3 and B.6.1 (IEC 60641-3-1:2008); German version EN 60641-3-1:2008</p> <p>Carton comprimé et papier comprimé à usages électriques – Partie 3: Spécifications pour matériaux particuliers – Feuille 1: Exigences pour les cartons comprimés, types B.0.1, B.0.3, B.2.1, B.2.3, B.3.1, B.3.3, B.4.1, B.4.3, B.5.1, B.5.3 et B.6.1 (CEI 60641-3-1:2008); Version allemande EN 60641-3-1:2008</p> <p style="text-align: right;">Gesamtumfang 15 Seiten</p> <p style="text-align: center;">DKE Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik im DIN und VDE</p> | | |
| | | |

DIN EN 60641-3-1 (VDE 0315-3-1):2009-04

Beginn der Gültigkeit

Die von CENELEC am 2008-08-01 angenommene EN 60641-3-1 gilt als DIN-Norm ab 2009-04-01.

Daneben dürfen **DIN EN 60641-3-1 (VDE 0315-3-1):1996-07** und **DIN EN 60641-3-1 Beiblatt 1 (VDE 0315-3-1 Beiblatt 1):2004-07** noch bis 2011-08-01 angewendet werden.

Nationales Vorwort

Vorausgegangener Norm-Entwurf: E DIN IEC 60641-3-1 (VDE 0315-3-1):2006-05.

Für diese Norm ist das nationale Arbeitsgremium K 181 „Feste elektrische Isolierstoffe“ (AK 181.0.9 „Zellulose- und flexible Mehrschichtisolierstoffe“) der DKE Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik im DIN und VDE (www.dke.de) zuständig.

Die enthaltene IEC-Publikation wurde vom TC 15 „Solid electrical insulating materials“ erarbeitet.

Das IEC-Komitee hat entschieden, dass der Inhalt dieser Publikation bis zu dem Datum (maintenance result date) unverändert bleiben soll, das auf der IEC-Website unter „<http://webstore.iec.ch>“ zu dieser Publikation angegeben ist. Zu diesem Zeitpunkt wird entsprechend der Entscheidung des Komitees die Publikation

- bestätigt,
- zurückgezogen,
- durch eine Folgeausgabe ersetzt oder
- geändert.

Änderungen

Gegenüber **DIN EN 60641-3-1 (VDE 0315-3-1):1996-07** und **DIN EN 60641-3-1 Beiblatt 1 (VDE 0315-3-1 Beiblatt 1):2004-07** wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Anforderungen für die Typen B.0.3 und B.5.3 wurden hinzugefügt;
- b) der heißgepresste Typ B.3.1 wurde in die Typen B.3.1.A und B.3.1.B (höhere Flexibilität) unterteilt;
- c) die Typen B.6.1 wurden durch neue Typen ersetzt; die Bezeichnungen wurden jedoch beibehalten;
- d) der Typ B.7.1 wurde gestrichen;
- e) die Dickenabhängigkeit der Eigenschaften wurde vereinfacht;
- f) die Werte wurden an den heutigen Bedürfnissen der Anwender ausgerichtet.

Frühere Ausgaben

DIN 7733: 1958-10, 1962-03

DIN 7734: 1958-10

DIN 40600: 1950-05, 1958-10

DIN VDE 600: 1932-08, 1938-04

VDE 0315 (VDE 0315): 1958x-10

DIN EN 60641-3-1 (VDE 0315-3-1): 1996-07

DIN EN 60641-3-1 Beiblatt 1 (VDE 0315-3-1 Beiblatt 1): 2004-07

Nationaler Anhang NA (informativ)

Zusammenhang mit Europäischen und Internationalen Normen

Für den Fall einer undatierten Verweisung im normativen Text (Verweisung auf eine Norm ohne Angabe des Ausgabedatums und ohne Hinweis auf eine Abschnittsnummer, eine Tabelle, ein Bild usw.) bezieht sich die Verweisung auf die jeweils neueste gültige Ausgabe der in Bezug genommenen Norm.

Für den Fall einer datierten Verweisung im normativen Text bezieht sich die Verweisung immer auf die in Bezug genommene Ausgabe der Norm.

Eine Information über den Zusammenhang der zitierten Normen mit den entsprechenden Deutschen Normen ist in Tabelle NA.1 wiedergegeben.

Tabelle NA.1

| Europäische Norm | Internationale Norm | Deutsche Norm | Klassifikation im VDE-Vorschriftenwerk |
|------------------|---------------------|--|--|
| EN 60641-1:2008 | IEC 60641-1:2007 | DIN EN 60641-1 (VDE 0315-1):2008-08 | VDE 0315-1 |
| EN 60641-2:2004 | IEC 60641-2:2004 | DIN EN 60641-2 (VDE 0315-2):2005-05 | VDE 0315-2 |

Nationaler Anhang NB (informativ)

Literaturhinweise

DIN EN 60641-1 (VDE 0315-1):2008-08, *Bestimmung für Tafel- und Rollenpressspan für elektrotechnische Anwendungen – Teil 1: Begriffe und allgemeine Anforderungen (IEC 60641-1:2007); Deutsche Fassung EN 60641-1:2008*

DIN EN 60641-2 (VDE 0315-2):2005-05, *Tafel- und Rollenpressspan für elektrotechnische Anwendungen – Teil 2: Prüfverfahren (IEC 60641-2:2004); Deutsche Fassung EN 60641-2:2004*