

	Bestimmung für Isolierfolien für elektrotechnische Zwecke Teil 2: Prüfverfahren (IEC 60674-2:1988 + Corrigendum 1995 + A1:2001) Deutsche Fassung EN 60674-2:1998 + A1:2001	DIN EN 60674-2
VDE	Diese Norm ist zugleich eine VDE-Bestimmung im Sinne von VDE 0022. Sie ist nach Durchführung des vom VDE-Vorstand beschlossenen Genehmigungsverfahrens unter nebenstehenden Nummern in das VDE-Vorschriftenwerk aufgenommen und in der etz Elektrotechnische Zeitschrift bekannt gegeben worden.	Klassifikation VDE 0345 Teil 2
<p>ICS 29.035.20</p> <p>Specification for plastic films for electrical purposes Part 2: Methods of test (IEC 60674-2:1988 + Corrigendum 1995 + A1:2001); German version EN 60674-2:1998 + A1:2001</p> <p>Spécification pour les films en matière plastique à usages électriques Partie 2: Méthodes d'essai (CEI 60674-2:1988 + Corrigendum 1995 + A1:2001); Version allemande EN 60674-2:1998 + A1:2001</p> <p>Die Europäische Norm EN 60674-2:1998, zusammen mit der eingearbeiteten Änderung A1:2001, hat den Status einer Deutschen Norm.</p> <p>Beginn der Gültigkeit Die EN 60674-2 wurde am 1998-04-01 angenommen. Die Änderung A1 wurde 2001-12-01 angenommen. Daneben darf DIN EN 60674-2 (VDE 0345 Teil 2):1999-08 noch bis 2004-12-01 angewendet werden.</p> <p>Nationales Vorwort Für die vorliegende Norm ist das nationale Arbeitsgremium UK 181.2 „Anforderungen an feste Isolierstoffe“ (AK 181.2.03 „Isolierfolien“) der DKE Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik im DIN und VDE zuständig. Die enthaltene IEC-Publikation wurde vom SC 15C „Specifications“ erarbeitet. Das IEC-Komitee hat entschieden, dass der Inhalt dieser Publikation bis zum Jahr 2005 unverändert bleiben soll. Zu diesem Zeitpunkt wird entsprechend der Entscheidung des Komitees die Publikation</p> <ul style="list-style-type: none"> – bestätigt, – zurückgezogen, – durch eine Folgeausgabe ersetzt oder – geändert. <p style="text-align: right;">Fortsetzung Seite 2 bis 5 und 35 Seiten EN</p> <p style="text-align: center;">DKE Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik im DIN und VDE Normenausschuss Kunststoffe (FNK) im DIN Deutsches Institut für Normung e. V.</p>		

DIN EN 60674-2 (VDE 0345 Teil 2):2002-09

Änderungen

Gegenüber **DIN EN 60674-2 (VDE 0345 Teil 2):1999-08** wurden folgende Änderungen vorgenommen:

Die Änderung 1:2001-10 zu IEC 60674-2:1988 wurde eingearbeitet. Die Änderungen sind durch Balken gekennzeichnet. Dadurch wurden die bisherigen Ausführungen von Abschnitt 16 durch wesentlich umfassendere Angaben ersetzt.

Frühere Ausgaben

DIN 40634:1965-03

DIN 40634-1:1969-11

DIN 40634-2:1969-11

DIN 40634-3:1971-07

DIN VDE 0345:1969-08

DIN EN 60674-2 (VDE 0345 Teil 2):1999-08

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.

Der Zusammenhang der zitierten Normen mit den entsprechenden Deutschen Normen ist nachstehend wiedergegeben. Zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieser Norm waren die angegebenen Ausgaben gültig.

IEC hat 1997 die Benummerung der IEC-Publikationen geändert. Zu den bisher verwendeten Normnummern wird jeweils 60000 addiert. So ist zum Beispiel aus IEC 93 nun IEC 60093 geworden.

Tabelle NA.1

Europäische Norm	Internationale Norm	Deutsche Norm	Klassifikation im VDE-Vorschriftenwerk
HD 429 S1:1983	IEC 60093:1980	DIN IEC 60093 (VDE 0303 Teil 30):1993-12	VDE 0303 Teil 30
HD 437 S1:1984	IEC 60212:1971	DIN IEC 60212 (VDE 0308 Teil 1):1995-09	VDE 0308 Teil 1
EN 60216:2001	IEC 60216-1:2001 ¹⁾	DIN IEC 60216-1 (VDE 0304 Teil 21):2002-09	VDE 0304 Teil 21
HD 611.2 S1:1992	IEC 60216-2:1990	DIN IEC 60216-2 (VDE 0304 Teil 22):1996-12	VDE 0304 Teil 22
Normen der Reihe EN 60243	Normen der Reihe IEC 60243	Normen der Reihe DIN EN 60243 (VDE 0303)	VDE 0303
–	IEC 60250:1969 ²⁾	DIN VDE 0303-4 (VDE 0303 Teil 4):1969-12 ²⁾	VDE 0303 Teil 4
–	IEC 60260:1968	–	–
EN 60343:1992	IEC 60343:1991	DIN EN 60343 (VDE 0303 Teil 70):1994-06	VDE 0303 Teil 70
–	IEC 60494-1:1972	–	–
–	IEC 60426:1973	E DIN VDE 0303-6 (VDE 0303 Teil 6):1987-09	VDE 0303 Teil 6
EN 60454-2:1995	IEC 60454-2:1994	DIN EN 60454-2 (VDE 0340 Teil 2):1997-05	VDE 0340 Teil 2
HD 381 S1:1979	IEC 60589:1977	DIN VDE 0303-33 (VDE 0303 Teil 33):1991-04	VDE 0303 Teil 33
–	IEC 60648:1979 ³⁾	–	–
Normen der Reihe EN 60674-3	Normen der Reihe IEC 60674-3	Normen der Reihe DIN EN 60674-3 (VDE 0345 Teil 3)	VDE 0345 Teil 3
–	ISO 1183:1987	DIN 53479:1976-07 ⁴⁾	–
EN ISO 527-3:1995 EN ISO 527-3/AC:1998	ISO 527-3:1995 Corr. 1:1998	DIN EN ISO 527-3:1995-10 DIN EN ISO 527-3 Berichtigung 1:1998-09	–
–	ISO 4591:1992	–	–
–	ISO 4592:1992	–	–
–	ISO 4593:1993	DIN 53370:1976-02	–
–	ISO 6383-1:1983	–	–
–	ISO 6383-2:1983	–	–

¹⁾ Die IEC 60216-1:1990 wurde im Juli 2001 abgelöst durch IEC 60216-1:2001.

²⁾ Sachlich übereinstimmend.

³⁾ Die IEC 60648:1979 enthält auf Seite 3 im letzten Abschnitt einen Vermerk, dass sie nach Erscheinen einer entsprechenden ISO zurückzuziehen ist. Die hierzu relevante ISO 8295 liegt bereits seit 1995 vor, und IEC/SC15C hat den Vorgang im Mai 2002 erörtert und zur Prüfung an die zuständige Expertengruppe verwiesen. Es wird daher erwartet, dass die IEC 60648:1979 demnächst zurückgezogen wird.

⁴⁾ Nicht übereinstimmend.