

ČESKÁ TECHNICKÁ NORMA

ICS 29. 040. 20

Říjen 1997

Tkanice ze skleněného vlákna

a ze směsného vlákna sklo-polyester

- Část 3: Specifikace jednotlivých materiálů

- List 1: Tkanice typu 1, 2 a 3

ČSN

EN 61067-3-1

34 6543

idt IEC 1067-3-1: 1995

Glass and glass polyester fibre woven tapes - Part 3: Specification for individual materials - Sheet 1: Type 1, 2 and 3 tapes

Rubans tissés en fibres de verre et en fibres de verre et de polyester - Partie 3: Spécifications pour les matériaux particuliers - Feuille 1: Rubans de types 1, 2 et 3

Gewebte Bänder aus Textilglas oder Textilglas und Polyesterfilamenten - Teil 3: Bestimmungen für einzelne Materialien Blatt 1: Bänder vom Typ 1, 2 und 3

Tato norma je identická s EN 61067-3-1: 1995. This standard is identical with EN 61067-3-1: 1995.

© Český normalizační institut, 1997

26067

ČSN EN 61067-3-1

Národní předmluva

Citované normy

IEC 1067-1: 1991 dosud nezavedena IEC 1067-2: 1992 dosud nezavedena

Informační údaje z IEC 1067-3-1: 1995

Text této normy je založen na následujících dokumentech:

Šestiměsíční pravidlo	Zpráva o hlasování
15(CO)334	15C(CO)363

Úplné informace o hlasování při schvalování této normy je možno nalézt ve zprávě o hlasování

uvedené v tabulce.

Vypracování normy

Zpracovatel: Ing. Jaroslav Rozsypal - TIS, Ostrava, IČO 47156686 Technická normalizační komise: TNK 110 Elektroizolační materiály Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Milan Heřt

2

ČSN EN 61067-3-1

EVROPSKÁ NORMA EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE EUROPÄISCHE NORM

EN 61067-3-1

Květen 1995

ICS 29. 040. 20

Deskriptory: electrical insulating materials, solid electrical insulating materials, tapes, textile glass fibre, polyester, specification, dimension, break stress, tables (data)

Tkanice ze skleněného vlákna a ze směsného vlákna sklo-polyester - Část 3: Specifikace jednotlivých materiálů - List 1: Tkanice typu 1, 2 a 3 (IEC 1067-3-1: 1995)

Glass and glass polyester fibre woven tapes Part 3: Specification for individual materials Sheet 1: Type 1, 2 and 3 tapes (IEC 1067-3-1: 1995)

Rubans tissés en fibres de verre et en fibres de verre et de polyester - Partie 3: Spécifications pour les matériaux particuliers - Feuille 1: Rubans de types 1, 2 et 3 (CEI 1067-3-1: 1995)

Gewebte Bänder aus Textilglas oder Textilglas und Polyesterfilamenten Teil 3: Bestimmungen für einzelne Materialien - Blatt 1: Bänder vom Typ 1, 2 und 3 (IEC 1067-3-1: 1995)

Tato evropská norma byla schválena CENELEC 1994-07-05. Členové CENELEC jsou povinni splnit Vnitřní předpisy CEN/CENELEC, v nichž jsou stanoveny podmínky, za kterých je třeba této evropské normě bez jakýchkoli změn dát status národní normy.

Aktualizované seznamy těchto národních norem s jejich bibliografickými odkazy lze obdržet na vyžádání u Ústředního sekretariátu nebo u kteréhokoli člena CENELEC.

Tato evropská norma existuje ve třech oficiálních verzích (anglické, francouzské a německé). Verze v jakémkoli jiném jazyku, přeložená členem CENELEC do jeho vlastního jazyka, za kterou tento člen zodpovídá a notifikuje ji Ústřednímu sekretariátu CENELEC, má stejný status jako oficiální verze.

Členy CENELEC jsou národní elektrotechnické komitety Belgie, Dánska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Lucemburska, Německa, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Spojeného království, Španělska, Švédska a Švýcarska.

CENELEC

Evropská komise pro normalizaci v elektrotechnice

European Committee for Electrotechnical Standardization

Comité Européen de Normalisation Electrotechnique

Europäisches Komitee für Elektrotechnische Normung

Ústřední sekretariát: rue de Stassart 35, B-1050 Brusel

3

ČSN EN 61067-3-1

Předmluva

Text dokumentu 15C(CO)334, budoucí první vydání IEC 1067-3-1, vypracovaný SC 15C Specifikace technické komise IEC/TC 15 Izolační materiály byl předložen IEC-CENELEC k paralelnímu hlasování a byl schválen CENELEC jako EN 61067-3-1 dne 1994-07-05.

Byla stanovena tato data zavedení:

- nejzazší datum zavedení EN na národní úrovni vydáním identické

národní normy nebo schválením k přímému použití (dop) 1996-04-01

- nejzazší datum zrušení rozporných národních norem (dow) 1996-04-01 Přílohy
označené "normativní" jsou nedílnou součástí této normy.

V této normě je příloha ZA normativní. Příloha ZA byla přidána CENELEC.

Oznámení o schválení

Text mezinárodní normy IEC 1067-3-1: 1995 byl schválen CENELEC jako evropská norma bez jakýchkoli změn.

Úvod

Tato mezinárodní norma je součástí souboru norem pojednávajících o tkanicích ze skleněného vlákna a ze směsného vlákna sklo-polyester pro elektrotechnické účely.

Tato norma sestává ze tří částí:

Část 1: Definice, označování a všeobecné požadavky (IEC 1067-1)

Část 2: Zkušební metody (IEC 1067-2)

Část 3: Specifikace jednotlivých materiálů (IEC 1067-3)

Tato norma obsahuje jeden z listů, patřícího do části 3: List 1: Specifikace tkanic typu 1, 2 a 3.

1 Všeobecně

1. 1 Předmět normy

V této mezinárodní normě jsou uvedeny požadavky na tkanice ze skleněného vlákna a ze směsného vlákna sklo-polyester.

* V případě sporu je nutno postupovat podle odkazovaných vydání.