

Uudet EN- ja EN ISO-standardit (1.1.2007 ... 31.12.2007)

CEN on julkaissut seuraavat toimialueellemme kuuluvat EN- ja EN ISO -standardit ja muut julkaisut. Julkaisut luetellaan CEN/ECISS-komiteakohtaisesti. Luettelossa mahdollisesti mainittava suomenkielinen otsikko on alustava ja voi muuttua vastaavan SFS-julkaisun vahvistamisen tai julkaisemisen yhteydessä.

EN- ja EN-ISO -standardit sekä niihin tehtävät muutokset (tunnuksen lopussa oleva "/A1", "/A2", jne. osoittaa jo aikaisemmin julkaistuun standardiin tehtävää muutosta)" vahvistetaan normaalisti 6 kuukauden kuluessa SFS-standardeiksi. Teknisiä raportteja ("CEN/TR", "CEN ISO/TR tai "CR"), teknisiä spesifikaatioita ("CEN/TS") sekä jo julkaistuihin standardeihin tehtyjä korjauksia (tunnuksen lopussa oleva "/AC", "/AC1" jne.) ei erikseen vahvisteta.

Osa lueteltavista julkaisuista tullaan myöhemmin julkaisemaan suomenkielisinä SFS-julkaisuina (lisätietoa asiantuntijoiltamme).

Lisätietoja uusimmista CEN-julkaisuista (kaikki toimialat) on SFS:n verkkosivuilla osoitteessa:

http://www.sfs.fi/julkaisut/cen_julkaisut/

Luettelo sisältää toimialueemme CEN-julkaisut välillä 1.1.2007 ... 31.12.2007 (ilmestymispäivä) .

CEN/TC 15 Inland navigation vessels

EN 15271:2007

Inland navigation vessels - Studless anchor chain - Anchor equipment

CENin julkaisupäivä: 14.3.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.9.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.9.2007 mennessä

EN 15272-1:2007

Inland navigation vessels - Equipment for rope leading - Part 1: General requirements

CENin julkaisupäivä: 1.8.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 29.2.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 29.2.2008 mennessä

EN 15272-2:2007

Inland navigation vessels - Equipment for rope leading - Part 2: Fairlead

CENin julkaisupäivä: 14.3.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.9.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.9.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

82/714/EEC Technical requirements for inland waterway vessels

EN 15272-3:2007

Inland navigation vessels - Equipment for rope leading - Part 3: Roller fairleads

CENin julkaisupäivä: 7.11.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.5.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.5.2008 mennessä

EN 15272-4:2007

Inland navigation vessels - Equipment for rope leading - Part 4: Rope lead

CENin julkaisupäivä: 26.9.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.3.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.3.2008 mennessä

Asiantuntija: Arto Kivirinta

CEN/TC 44 Household refrigerating appliances and commercial refrigeration equipment

EN ISO 15502:2005/AC:2007

Household refrigerating appliances - Characteristics and test methods (ISO 15502:2005/Cor 1:2007)

CENin julkaisupäivä: 5.12.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

Asiantuntija: Aarre Viljanen

CEN/TC 54 Unfired pressure vessels

EN 13445-1:2002/A1:2007

Lämmittämättömät painelaitteet -Osa 1 Yleistä - pr A 1 Viruminen

Unfired pressure vessels - Part 1: General

CENin julkaisupäivä: 27.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.12.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC Pressure equipment

EN 13445-1:2002/A3:2007

Lämmittämättömät painesäiliöt - Osa 1: Yleistä - A3 Standardin käyttö

Unfired pressure vessels - Part 1: General

CENin julkaisupäivä: 1.8.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 29.2.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 29.2.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC Pressure equipment

EN 13445-2:2002/A1:2007

Lämmittämättömät painesäiliöt. Osa 2: Materiaalit (Viruminen)

Unfired pressure vessels - Part 2: Materials

CENin julkaisupäivä: 27.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.12.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC Pressure equipment

EN 13445-3:2002/A1:2007

Lämmittämättömät painesäiliöt - Osa 3: Suunnittelu - Viruminen

Unfired pressure vessels - Part 3: Design

CENin julkaisupäivä: 27.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.12.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC Pressure equipment

EN 13445-3:2002/A17:2007

Lämmittämättömät painesäiliöt - Osa 17 Suunnittelu - Liite J Vaihtoehtoinen menetelmä lämmönvaihtimien putkilevyille

Unfired pressure vessels - Part 3: Design

CENin julkaisupäivä: 24.10.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.4.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.4.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC Pressure equipment

EN 13445-3:2002/A2:2007

Lämmittämättömät painesäiliöt - Osa 3 : Suunnittelu, DBE-lisäys

Unfired pressure vessels - Part 3: Design

CENin julkaisupäivä: 18.4.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.10.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.10.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC Pressure equipment

EN 13445-3:2002/A3:2007

Lämmittämättömät painesäiliöt - Osa 3 : Suunnittelu - DBF -lisäys

Unfired pressure vessels - Part 3: Design

CENin julkaisupäivä: 25.4.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.10.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.10.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC Pressure equipment

EN 13445-5:2002/A1:2007

Lämmittämättömät painelaitteet - Osa 5: Tarkastus ja testaus - Viruminen

Unfired pressure vessels - Part 5: Inspection and testing

CENin julkaisupäivä: 27.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.12.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC Pressure equipment

CEN/TR 13445-9:2007

Lämmittämättömät painesäiliöt - Osa 9: EN 13445 sarjan ja ISO 16528 yhdenmukaisuus

Unfired pressure vessels - Part 9: Conformance of the EN 13445 series to ISO 16528

CENin julkaisupäivä: 18.4.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC Pressure equipment

EN 13831:2007

Vesijärjestelmien kalvopaisunta-astiat

Closed expansion vessels with built in diaphragm for installation in water

CENin julkaisupäivä: 29.8.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 29.2.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 29.2.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC Pressure equipment

Asiantuntija: Carl-Gustaf Lindewald

CEN/TC 57 Central heating boilers

EN 15270:2007

Pellet burners for small heating boilers - Definitions, requirements, testing, marking

CENin julkaisupäivä: 12.12.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.6.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.6.2008 mennessä

EN 15332:2007

Heating boilers - Energy assessment of hot water storage systems

CENin julkaisupäivä: 1.11.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.5.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.5.2008 mennessä

Asiantuntija: Jorma Railio

CEN/TC 69 Industrial valves

EN 12516-1:2005/AC:2007

Industrial valves - Shell design strength - Part 1: Tabulation method for steel valve shells

CENin julkaisupäivä: 14.2.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC Pressure equipment

EN 15081:2007

Industrial valves - Mounting kits for part-turn valve actuator attachment

CENin julkaisupäivä: 10.10.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.4.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.4.2008 mennessä

Asiantuntija: Arto Kivirinta

CEN/TC 74 Flanges and their joints

EN 1092-1:2007

Korvaa standardin SFS-EN 1092-1:en:2002

Laipat ja laippaliitokset. Pyöreät laipat putkille, venttiileille, yhteille ja varusteille, PN-mitoitetut - Osa 1 : Teräslaipat
Flanges and their joints - Circular flanges for pipes, valves, fittings and accessories, PN designated - Part 1: Steel flanges

CENin julkaisupäivä: 22.8.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 29.2.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 29.2.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

97/23/EC Pressure equipment

EN 1092-3:2003/AC:2007

Flanges and their joints - Circular flanges for pipes, valves, fittings and accessories, PN designated - Part 3: Copper alloy flanges

CENin julkaisupäivä: 29.8.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC Pressure equipment

CEN/TS 1591-3:2007

Flanges and their joints - Design rules for gasketed circular flange connections - Part 3: Calculation method for metal to metal contact type flanged joint

CENin julkaisupäivä: 25.7.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC Pressure equipment

CEN/TS 1591-4:2007

Flanges and their joints - Design rules for gasketed circular flange connections - Part 4: Qualification of personnel competency in the assembly of bolted joints fitted to equipment subject to the Pressure Equipment Directive

CENin julkaisupäivä: 1.8.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

Asiantuntija: Carl-Gustaf Lindewald

CEN/TC 92 Water meters

EN 14154-1:2005+A1:2007

Water meters - Part 1: General requirements

CENin julkaisupäivä: 11.4.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.10.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.10.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

2004/22/EC Measuring instruments

EN 14154-2:2005+A1:2007

Water meters - Part 2: Installation and conditions of use

CENin julkaisupäivä: 11.4.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.10.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.10.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

2004/22/EC Measuring instruments

EN 14154-3:2005+A1:2007

Water meters - Part 3: Test methods and equipment

CENin julkaisupäivä: 11.4.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.10.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.10.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

2004/22/EC Measuring instruments

Asiantuntija: Jorma Railio

CEN/TC 93 Ladders

EN 131-1:2007

Korvaa standardin SFS-EN 131-1:1993

Tikkaat. Osa 1: Sanasto, tikastyypit, mitat

Ladders - Part 1: Terms, types, functional sizes

CENin julkaisupäivä: 9.5.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.11.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.11.2007 mennessä

EN 131-3:2007

Tikkaat. Osa 3: Käyttöohjeet

Ladders - Part 3: User Instructions

CENin julkaisupäivä: 9.5.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.11.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.11.2007 mennessä

EN 131-4:2007

Tikkaat. Osa 4: Yhdellä tai useammalla nivelliitoksella varustetut tikkaat

Ladders - Part 4: Single or multiple hinge-joint ladders

CENin julkaisupäivä: 9.5.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.11.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.11.2007 mennessä

Asiantuntija: Arto Kivirinta

CEN/TC 113 Heat pumps and air conditioning units

EN 13771-2:2007

Compressors and condensing units for refrigeration - Performance testing and test methods - Part 2: Condensing units

CENin julkaisupäivä: 29.8.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 29.2.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 29.2.2008 mennessä

EN 14511-1:2007

Air conditioners, liquid chilling packages and heat pumps with electrically driven compressors for space heating and cooling - Part 1: Terms and definitions

CENin julkaisupäivä: 28.11.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.5.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.5.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

2002/31/EC Commission Directive 2002/31/EC - Implementation of Council Directive 92/75/EEC with regard to energy labelling of household air-conditioners

92/75/EEC Indication by labelling and standard product information of the consumption of energy and other resources by household appliances

EN 14511-2:2007

Air conditioners, liquid chilling packages and heat pumps with electrically driven compressors for space heating and cooling - Part 2: Test conditions

CENin julkaisupäivä: 28.11.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.5.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.5.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

2002/31/EC Commission Directive 2002/31/EC - Implementation of Council Directive 92/75/EEC with regard to energy labelling of household air-conditioners

92/75/EEC Indication by labelling and standard product information of the consumption of energy and other resources by household appliances

EN 14511-3:2007

Air conditioners, liquid chilling packages and heat pumps with electrically driven compressors for space heating and cooling - Part 3: Test methods

CENin julkaisupäivä: 28.11.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.5.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.5.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

2002/31/EC Commission Directive 2002/31/EC - Implementation of Council Directive 92/75/EEC with regard to energy labelling of household air-conditioners

92/75/EEC Indication by labelling and standard product information of the consumption of energy and other resources by household appliances

EN 14511-4:2007

Air conditioners, liquid chilling packages and heat pumps with electrically driven compressors for space heating and cooling - Part 4: Requirements

CENin julkaisupäivä: 28.11.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.5.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.5.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

2002/31/EC Commission Directive 2002/31/EC - Implementation of Council Directive 92/75/EEC with regard to energy labelling of household air-conditioners

92/75/EEC Indication by labelling and standard product information of the consumption of energy and other resources by household appliances

Asiantuntija: Jorma Railio

CEN/TC 114 Safety of machinery

EN 1088:1995/A1:2007

Koneturvallisuus. Suojusten kytkentä koneen toimintaan. Suunnittelu ja valinta. (MUUTOS 1)

Safety of machinery - Interlocking devices associated with guards - Principles for design and selection

CENin julkaisupäivä: 11.4.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.10.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.4.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/37/EC Machinery

EN ISO 11161:2007

Koneturvallisuus. Valmistusjärjestelmien koneyhdistelmät. Perusvaatimukset

Safety of machinery - Integrated manufacturing systems - Basic requirements (ISO 11161:2007)

CENin julkaisupäivä: 15.5.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.11.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.11.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/37/EC Machinery

EN ISO 14121-1:2007

Korvaa standardin SFS-EN 1050:1997

Koneturvallisuus. Riskin arviointi. Osa 1: Periaatteet

Safety of machinery - Risk assessment - Part 1: Principles (ISO 14121-1:2007)

CENin julkaisupäivä: 1.9.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.3.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.3.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

2006/42/EC Directive 2006/42/EC of the European Parliament and of the Council of 17 May 2006 on machinery, and amending Directive 95/16/EC (recast)

98/37/EC Machinery

Asiantuntija: Aarre Viljanen

CEN/TC 121 Welding

EN 560:2005/AC:2007

Gas welding equipment - Hose connections for equipment for welding, cutting and allied processes

CENin julkaisupäivä: 24.10.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

CEN ISO/TR 3834-6:2007

Quality requirements for fusion welding of metallic materials - Part 6: Guidelines on implementing ISO 3834 (ISO/TR 3834-6:2007)

CENin julkaisupäivä: 15.2.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC Pressure equipment

EN ISO 5817:2007

Korvaa standardin SFS-EN ISO 5817:2004

Hitsaus. Teräksen, nikkelin, titaanin ja niiden seosten sulahitsaus (paitsi sädehitsaus). Hitsiluokat

Welding - Fusion-welded joints in steel, nickel, titanium and their alloys (beam welding excluded) - Quality levels for imperfections (ISO 5817:2003, corrected version:2005, including Technical Corrigendum 1:2006)

CENin julkaisupäivä: 1.8.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 29.2.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 29.2.2008 mennessä

EN ISO 6520-1:2007

Korvaa standardin SFS-EN ISO 6520-1:1999

Hitsaus ja sen lähiprosessit. Hitsausvirheiden luokittelu metallisissa materiaaleissa. Osa 1: Sulahitsaus (ISO/DIS 6520-1:2005)

Welding and allied processes - Classification of geometric imperfections in metallic materials - Part 1: Fusion welding (ISO 6520-1:2007)

CENin julkaisupäivä: 1.7.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.1.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.1.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

87/404/EEC Simple pressure vessels

97/23/EC Pressure equipment

EN ISO 10447:2007

Vastushitsaus. Piste- ja käsnähitsien repäisykoe ja talttausko

Resistance welding - Peel and chisel testing of resistance spot and projection welds (ISO 10447:2006)

CENin julkaisupäivä: 20.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.12.2007 mennessä

EN ISO 14343:2007

Korvaa standardin SFS-EN 12072

Hitsausaineet. Hitsausilangat, hitsausnauhat ja hitsaussauvat ruostumattomien ja tulenkestävien sulahitsaukseen. Luokittelu

Welding consumables - Wire electrodes, strip electrodes, wires and rods for fusion welding of stainless and heat resisting steels - Classification (ISO 14343:2002 and ISO 14343:2002/Amd1:2006)

CENin julkaisupäivä: 21.2.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.8.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.8.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC Pressure equipment

EN ISO 14373:2007

Resistance welding - Procedure for spot welding of uncoated and coated low carbon steels (ISO 14373:2006)

CENin julkaisupäivä: 20.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.12.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC Pressure equipment

EN ISO 15614-4:2005/AC:2007

Specification and qualification of welding procedures for metallic materials - Welding procedure test - Part 4: Finishing welding of aluminium castings (ISO 15614-4:2005/Cor 1:2007)

CENin julkaisupäivä: 24.10.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

EN ISO 15614-7:2007

Hitsausohjeet ja niiden hyväksyntä metalleille. Hyväksyntä menetelmäkokeella. Osa 7: Pällehitsaus

Specification and qualification of welding procedures for metallic materials - Welding procedure test - Part 7: Overlay welding (ISO 15614-7:2007)

CENin julkaisupäivä: 15.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.12.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC Pressure equipment

EN ISO 16432:2007

Resistance welding - Procedure for projection welding of uncoated and coated low carbon steels using embossed projection(s) (ISO 16432:2006)

CENin julkaisupäivä: 20.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.12.2007 mennessä

EN ISO 16433:2007

Resistance welding - Procedure for seam welding of uncoated and coated low carbon steels (ISO 16433:2006)

CENin julkaisupäivä: 20.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.12.2007 mennessä

EN ISO 16834:2007

Korvaa standardin SFS-EN 12534

Hitsausaineet. Hitsauslangat, hitsaussauvat ja hitsiaineet lujien terästen kaasukaarihitsaukseen. Luokittelu

Welding consumables - Wire electrodes, wires, rods and deposits for gas-shielded arc welding of high strength steels - Classification (ISO 16834:2006)

CENin julkaisupäivä: 21.2.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.8.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.8.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC Pressure equipment

EN ISO 17657-1:2007

Resistance welding - Welding current measurement for resistance welding - Part 1: Guidelines for measurement (ISO 17657-1:2005)

CENin julkaisupäivä: 20.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.12.2007 mennessä

EN ISO 17657-2:2007

Resistance welding - Welding current measurement for resistance welding - Part 2: Welding current meter with current sensing coil (ISO 17657-2:2005)

CENin julkaisupäivä: 20.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.12.2007 mennessä

EN ISO 17657-3:2007

Resistance welding - Welding current measurement for resistance welding - Part 3: Current sensing coil (ISO 17657-3:2005)

CENin julkaisupäivä: 20.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.12.2007 mennessä

EN ISO 17657-4:2007

Resistance welding - Welding current measurement for resistance welding - Part 4: Calibration system (ISO 17657-4:2005)

CENin julkaisupäivä: 20.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.12.2007 mennessä

EN ISO 17657-5:2007

Resistance welding - Welding current measurement for resistance welding - Part 5: Verification of welding current measuring system (ISO 17657-5:2005)

CENin julkaisupäivä: 20.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.12.2007 mennessä

EN ISO 18274:2004/AC:2007

Welding consumables - Wire and strip electrodes, wires and rods for fusion welding of nickel and nickel alloys - Classification (ISO 18274:2004/Cor.1:2005 and Cor.2:2006)

CENin julkaisupäivä: 28.2.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

Liitty EU:n direktiiveihin:

97/23/EC Pressure equipment

EN ISO 18594:2007

Piste- kiekko ja käsnähitsaus. Menetelmä ylimenovastuksen määrittämiseksi alumiineille ja teräksille

Resistance spot-, projection- and seam-welding - Method for determining the transition resistance on aluminium and steel material (ISO 18594:2007)

CENin julkaisupäivä: 1.3.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.9.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.9.2007 mennessä

EN ISO 18595:2007

Vastushitsaus. Alumiinin ja alumiiniseosten pistehitsaus. Hitsattavuus, hitsaus ja testaus

Resistance welding - Spot welding of aluminium and aluminium alloys - Weldability, welding and testing (ISO 18595:2007)

CENin julkaisupäivä: 1.9.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.3.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.3.2008 mennessä

EN ISO 21952:2007

Korvaa standardin SFS-EN 12070

Hitsausaineet. Hitsauslangat ja hitsaussauvat kuumalujien terästen MAG- ja TIG-hitsaukseen

Welding consumables - Wire electrodes, wires, rods and deposits for gas-shielded arc welding of creep-resisting steel - Classification (ISO 21952:2007)

CENin julkaisupäivä: 15.11.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.5.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.5.2008 mennessä

Liitty EU:n direktiiveihin:

97/23/EC Pressure equipment

Asiantuntija: Carl-Gustaf Lindewald

CEN/TC 122 Ergonomics

EN 1005-5:2007

Koneturvallisuus. Ihmisen fyysinen suorituskyky. Osa 5: Tiheästi toistuvien käsiliikkeiden riskin arviointi
Safety of machinery - Human physical performance - Part 5: Risk assessment for repetitive handling at high frequency

CENin julkaisupäivä: 28.2.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.8.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.8.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/37/EC Machinery

EN 13921:2007

Henkilönsuojaimet. Ergonomiset periaatteet
Personal protective equipment - Ergonomic principles

CENin julkaisupäivä: 9.5.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.11.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.11.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

93/68/EEC Council Directive amending Dir. 87/404/EEC (simple pressure vessels), 88/378/EEC (safety of toys), 89/106/EEC (construction products), 89/336/EEC (electromagnetic compatibility), 89/392/EEC (machinery), 89/686/EEC (personal protective equipment), 90/384/

96/58/EC Personal protective equipment (Dir. 89/686/EEC amendment)

93/95/EEC Personal protective equipment (Dir. 89/686/EEC amendment)

89/686/EEC Personal protective equipment (PPE)

EN ISO 9241-400:2007

Korvaa standardin SFS-EN ISO 9241-4:1999 ja SFS-EN ISO 9241-9:2000

Ihmisen ja järjestelmän vuorovaikutuksen ergonomia - Osa 400: Fyysisiä syöttölaitteita koskevat periaatteet ja vaatimukset

Ergonomics of human-system interaction - Part 400: Principles and requirements for physical input devices (ISO 9241-400:2007)

CENin julkaisupäivä: 1.2.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.8.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.8.2007 mennessä

EN ISO 9920:2007

Korvaa standardin SFS-EN ISO 9920:2004

Lämpöolojen ergonomia. Vaatetuksen lämmöneristävyys ja hengittävyys arviointi

Ergonomics of the thermal environment - Estimation of thermal insulation and water vapour resistance of a clothing ensemble (ISO 9920:2007)

CENin julkaisupäivä: 1.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.12.2007 mennessä

EN ISO 11079:2007

Korvaa standardin SFS-ENV ISO 11079:1998

Lämpöolojen ergonomia. Kylmästä aiheutuvan rasituksen määrittäminen ja tulkinta käytettäessä vaadittavaa vaatetuksen eristävyys (IREQ) ja paikallisia jäähdytysvaikutuksia

Ergonomics of the thermal environment - Determination and interpretation of cold stress when using required clothing insulation (IREQ) and local cooling effects (ISO 11079:2007)

CENin julkaisupäivä: 15.12.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.6.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.6.2008 mennessä

EN ISO 15536-2:2007

Ergonomia. Tietokonepohjaiset ja muut ihmismallit. Osa 2: Toimintojen todentaminen ja mittojen kelpuus tietokonepohjaisissa ihmismallijärjestelmissä

Ergonomics - Computer manikins and body templates - Part 2: Verification of functions and validation of dimensions for computer manikin systems (ISO 15536-2:2007)

CENin julkaisupäivä: 1.3.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.9.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.9.2007 mennessä

Asiantuntija: Aarre Viljanen

CEN/TC 126 Acoustic properties of building elements and of buildings

EN ISO 10848-2:2006/AC:2007

Acoustics - Laboratory measurement of the flanking transmission of airborne and impact sound between adjoining rooms - Part 2: Application to light elements when the junction has a small influence (ISO 10848-2:2006)

CENin julkaisupäivä: 15.2.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

Asiantuntija: Aarre Viljanen

CEN/TC 132 Aluminium and aluminium alloys

EN 485-2:2007

Korvaa standardin SFS-EN 485-2:2004

Alumiini ja alumiiniseokset. Levyt ja nauhat. Osa 2: Mekaaniset ominaisuudet

Aluminium and aluminium alloys - Sheet, strip and plate - Part 2: Mechanical properties

CENin julkaisupäivä: 4.4.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.10.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.10.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

EN 570:2007

Korvaa standardin SFS-EN 570:1995

Alumiini ja alumiiniseokset. Muokatuista tuotteista valmistetut iskupursutusaihiot. Spesifikaatiot

Aluminium and aluminium alloys - Impact extrusion slugs obtained from wrought products - Specification

CENin julkaisupäivä: 24.1.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.7.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.7.2007 mennessä

EN 573-3:2007

Korvaa standardin SFS-EN 573-3:2003, SFS-EN 573-4:2004

Alumiini ja alumiiniseokset. Muokattujen tuotteiden kemiallinen koostumus ja tuotemuodot. Osa 3: Kemiallinen koostumus ja tuotemuodot

Aluminium and aluminium alloys - Chemical composition and form of wrought products - Part 3: Chemical composition and form of products

CENin julkaisupäivä: 15.8.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 29.2.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 29.2.2008 mennessä

EN 573-5:2007

Alumiini ja alumiiniseokset. Muokattujen tuotteiden kemiallinen koostumus ja tuotemuodot. Osa 5: Standardisoitujen tuotteiden tuotenimikejärjestelmä

Aluminium and aluminium alloys - Chemical composition and form of wrought products - Part 5: Codification of standardized wrought products

CENin julkaisupäivä: 12.9.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.3.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.3.2008 mennessä

EN 1386:2007

Korvaa standardin SFS-EN 1386:1997

Alumiini ja alumiiniseokset. Kohokuviolevyt. Spesifikaatiot

Aluminium and aluminium alloys - Tread plate - Specifications

CENin julkaisupäivä: 11.7.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.1.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.1.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

EN 1396:2007

Korvaa standardin SFS-EN 1396:1997

Alumiini ja alumiiniseokset. Muovipinnoitetut levyt ja nauhat yleiseen käyttöön. Spesifikaatiot

Aluminium and aluminium alloys - Coil coated sheet and strip for general applications - Specifications

CENin julkaisupäivä: 24.1.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.7.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.7.2007 mennessä

EN 14286:2007

Korvaa standardin SFS-EN 14286:2004

Alumiini ja alumiiniseokset. Hitsattavat valssatut tuotteet vaarallisten aineiden varastointiin ja kuljetukseen tarkoitettuihin säiliöihin

Aluminium and aluminium alloys - Weldable rolled products for tanks for the storage and transportation of dangerous goods

CENin julkaisupäivä: 28.3.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.9.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.9.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

EN 14392:2007

Alumiini ja alumiiniseokset. Vaatimukset elintarvikkeiden kanssa kosketukseen joutuville anodisoiduille tuotteille

Aluminium and aluminium alloys - Requirements for anodised products for use in contact with foodstuff

CENin julkaisupäivä: 1.11.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.5.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.5.2008 mennessä

Asiantuntija: Mika Vartiainen

CEN/TC 133 Copper and copper alloys

EN 15079:2007

Copper and copper alloys - Analysis by spark source optical emission spectrometry (S-OES)

CENin julkaisupäivä: 23.5.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.11.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.11.2007 mennessä

CEN/TS 15605:2007

Copper and copper alloys - Inductively coupled plasma optical emission spectrometry

CENin julkaisupäivä: 21.11.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

Asiantuntija: Mika Vartiainen

CEN/TC 138 Non-destructive testing

EN 1330-11:2007

Rikkomaton aineenkoetus. Sanastot. Osa 11: Polykristalliinisten ja amorfisten materiaalien röntgensäteily

Non-destructive testing - Terminology - Terms used in X-ray diffraction from polycrystalline and amorphous materials

CENin julkaisupäivä: 20.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.12.2007 mennessä

EN 15317:2007

Rikkomaton aineenkoetus. Ultraäänitarkastus. Paksuusmittareiden ominaisuudet ja niiden todentaminen

Non-destructive testing - Ultrasonic testing - Characterization and verification of ultrasonic thickness measuring equipment

CENin julkaisupäivä: 28.2.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.8.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.8.2007 mennessä

EN 15495:2007

Non Destructive testing - Acoustic emission - Examination of metallic pressure equipment during proof testing -
Zone location of AE sources

CENin julkaisupäivä: 14.11.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.5.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.5.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC Pressure equipment

CEN/TR 15589:2007

Non destructive testing - Code of practice for the approval of NDT personnel by recognised third party organisations under the provisions of Directive 97/23/EC

CENin julkaisupäivä: 25.7.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC Pressure equipment

Asiantuntija: Carl-Gustaf Lindewald

CEN/TC 142 Woodworking machines - Safety

EN 847-1:2005+A1:2007

Puuntyöstötyökalut. Turvallisuusvaatimukset. Osa 1: Jyrsintätyökalut ja pyörösahanterät
Tools for woodworking - Safety requirements - Part 1: Milling tools, circular saw blades

CENin julkaisupäivä: 22.8.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 29.2.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 29.2.2008 mennessä

EN 848-1:2007

Korvaa standardin SFS-EN 848-1:1998

Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörivällä työkalulla varustetut yhden sivun jyrsinkoneet. Osa 1: Alajyrsinkoneet
Safety of woodworking machines - One side moulding machines with rotating tool - Part 1: Single spindle vertical moulding machines

CENin julkaisupäivä: 28.2.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.8.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.8.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/37/EC Machinery

EN 848-2:2007

Korvaa standardin SFS-EN 848-2:1998

Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörivällä työkalulla varustetut yhden sivun jyrsinkoneet. Osa 2: Yläjyrsinkoneet
Safety of woodworking machines - One side moulding machines with rotating tool - Part 2: Single spindle hand fed/integrated fed routing machines

CENin julkaisupäivä: 28.2.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.8.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.8.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/37/EC Machinery

EN 848-3:2007

Korvaa standardin SFS-EN 848-3:1999

Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörivällä työkalulla varustetut yhden sivun jyrsinkoneet. Osa 3: Numeerisesti ohjatut (NC) pora- ja jyrsinkoneet
Safety of woodworking machines - One side moulding machines with rotating tools - Part 3: Numerically controlled (NC) boring and routing machines

CENin julkaisupäivä: 28.3.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.9.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.9.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/37/EC Machinery

EN 859:2007

Korvaa standardin SFS-EN 859:1998

Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Käsinsyötettävät oikohöyläkoneet
Safety of woodworking machines - Hand fed surface planing machines

CENin julkaisupäivä: 13.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.6.2010 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/37/EC Machinery

EN 860:2007

Korvaa standardin SFS-EN 860:1997

Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Tasohöyläkoneet
Safety of woodworking machines - One side thickness planing machines

CENin julkaisupäivä: 13.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.6.2010 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/37/EC Machinery

EN 861:2007

Korvaa standardin SFS-EN 861:1998

Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Yhdistetyt oiko- ja tasohöyläkoneet
Safety of woodworking machines - Surface planing and thicknessing machines

CENin julkaisupäivä: 20.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.6.2010 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/37/EC Machinery

EN 1870-1:2007

Korvaa standardin SFS-EN 1870-1:1999

Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 1: Pöytäpyörösahat (liukupöydällä tai ilman) sekä tarkistus- ja rakennussahat

Safety of woodworking machines - Circular sawing machines - Part 1: Circular saw benches (with and without sliding table), dimension saws and building site saws

CENin julkaisupäivä: 25.4.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.10.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.10.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/37/EC Machinery

EN 1870-13:2007

Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 13: Puristuspaikilla varustetut vaakalevysahat
Safety of woodworking machines - Circular sawing machines - Part 13: Horizontal beam panel sawing machines

CENin julkaisupäivä: 5.12.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.6.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.6.2009 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/37/EC Machinery

EN 1870-14:2007

Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 14: Pystylevysahat

Safety of woodworking machines - Circular sawing machines - Part 14: Vertical panel sawing machines

CENin julkaisupäivä: 19.12.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.6.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.6.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/37/EC Machinery

EN 1870-17:2007

Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 17: Yhdellä sahausyksiköllä varustetut vaakasuoraan sahaavat käsiikäyttöiset katkaisusahat

Safety of woodworking machines - Circular sawing machines - Part 17: Manual horizontal cutting cross-cut sawing machines with one saw unit (manual radial arm saws)

CENin julkaisupäivä: 28.2.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.8.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.8.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/37/EC Machinery

Asiantuntija: Arto Kivirinta

CEN/TC 143 Machine tools - Safety

EN 12413:2007

Korvaa standardin SFS-EN 12413:1999

Hioma-aineita koskevat turvallisuusmääräykset

Safety requirements for bonded abrasive products

CENin julkaisupäivä: 13.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.12.2007 mennessä

Asiantuntija: Arto Kivirinta

CEN/TC 145 Plastics and rubber machines

EN 12012-1:2007

Korvaa standardin SFS-EN 12012-1:2000

Kumi- ja muoviteollisuuden koneet. Reduktiokoneet. Osa 1: Siipigranulaattoreita koskevat turvallisuusvaatimukset

Plastics and rubber machines - Size reduction machines - Part 1: Safety requirements for blade granulators

CENin julkaisupäivä: 21.3.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.9.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.9.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/37/EC Machinery

EN 15067:2007

Kumi- ja muoviteollisuuden koneet. Muovien hitsauskoneet. Osa 1: Pussien ja säkkien kalvokonverttauskoneita koskevat turvallisuusvaatimukset

Plastics and rubber machines - Film converting machines for bags and sacks - Safety requirements

CENin julkaisupäivä: 12.12.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.6.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.6.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/37/EC Machinery

2006/42/EC Directive 2006/42/EC of the European Parliament and of the Council of 17 May 2006 on machinery, and amending Directive 95/16/EC (recast)

Asiantuntija: Arto Kivirinta

CEN/TC 147 Cranes - Safety

EN 13586:2004/AC:2007

Nosturit. Kulkutiet

Cranes - Access

CENin julkaisupäivä: 24.1.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/37/EC Machinery

EN 13852-1:2004/AC:2007

Cranes - Offshore cranes - Part 1: General - purpose offshore cranes

CENin julkaisupäivä: 28.2.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/37/EC Machinery

EN 14985:2007

Nosturit. Kääntyvät puominosturit

Cranes - Slewing jib cranes

CENin julkaisupäivä: 9.5.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.11.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.11.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/37/EC Machinery

Asiantuntija: Arto Kivirinta

CEN/TC 149 Power-operated warehouse equipment

EN 15095:2007

Konekäyttöiset siirrettävät telineet ja hyllystöt, karusellit ja varastointihissit. Turvallisuusvaatimukset

Power-operated mobile racking and shelving, carousels and storage lifts - Safety requirements

CENin julkaisupäivä: 1.11.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.5.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.5.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/37/EC Machinery

Asiantuntija: Arto Kivirinta

CEN/TC 151 Construction equipment and building material machines - Safety

EN 12151:2007

Betonin ja laastin valmistuksessa käytettävät koneet ja laitteistot. Turvallisuusvaatimukset

Machinery and plants for the preparation of concrete and mortar - Safety requirements

CENin julkaisupäivä: 28.11.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.5.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.5.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/37/EC Machinery

EN 13042-1:2007

Onton lasin valmistus-, käsittely- ja työstökoneet sekä -laitteistot. Turvallisuusvaatimukset. Osa 1: Lasimassan annostelukoneet

Machines and plants for the manufacture, treatment and processing of hollow glass - Safety requirements - Part 1: Gob feeder

CENin julkaisupäivä: 28.2.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.8.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.8.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/37/EC Machinery

EN 13042-3:2007

Onton lasin valmistus-, käsittely- ja työstökoneet sekä -laitteistot. Turvallisuusvaatimukset. Osa 3: IS-koneet

Machines and plants for the manufacture, treatment and processing of hollow glass - Safety requirements - Part 3: IS Machines

CENin julkaisupäivä: 28.2.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.8.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.8.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/37/EC Machinery

EN 15027:2007

Rakennustyömaiden siirrettävät seinäsaha- ja vaijerisahalaitteistot. Turvallisuus

Transportable wall saw and wire saw equipment for job site - Safety

CENin julkaisupäivä: 14.11.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.5.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.5.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/37/EC Machinery

EN ISO 3411:2007

Korvaa standardin SFS-EN ISO 3411:2000

Maansiirtokoneet. Käyttäjien fyysiset mitat ja käyttäjän vähimmäistila

Earth-moving machinery - Physical dimensions of operators and minimum operator space envelope (ISO 3411:2007)

CENin julkaisupäivä: 15.7.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.1.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.7.2010 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/37/EC Machinery

2006/42/EC Directive 2006/42/EC of the European Parliament and of the Council of 17 May 2006 on machinery, and amending Directive 95/16/EC (recast)

Asiantuntija: Aarre Viljanen

CEN/TC 156 Ventilation for buildings

EN 1506:2007

Korvaa standardin EN 1506:1997 ; SFS 3281

Ilmastointitekniikka - pyöreät kanavat ja kanavaosat, metallilevystä valmistetut. Mitat

Ventilation for buildings - Sheet metal air ducts and fittings with circular cross-section - Dimensions

CENin julkaisupäivä: 20.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.12.2007 mennessä

EN 1886:2007

Ventilation for buildings - Air handling units - Mechanical performance

CENin julkaisupäivä: 5.12.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.6.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.6.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

EN 13779:2007

Korvaa standardin EN 13779:2004

Rakennusten ilmastointi - muiden kuin asuinrakennusten ilmanvaihto- ja ilmastointijärjestelmien tehokkuusvaatimukset

Ventilation for non-residential buildings - Performance requirements for ventilation and room-conditioning systems

CENin julkaisupäivä: 25.4.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.10.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.10.2007 mennessä

EN 15239:2007

Rakennusten ilmastointi - Rakennusten energiatehokkuus - ilmanvaihtojärjestelmien määräaikaistarkastusohjeet

Ventilation for buildings - Energy performance of buildings - Guidelines for inspection of ventilation systems

CENin julkaisupäivä: 16.5.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.11.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.11.2007 mennessä

EN 15240:2007

Rakennusten ilmastointi - Rakennusten energiatehokkuus - Ilmastointijärjestelmien määräaikaistarkastusohjeet

Ventilation for buildings - Energy performance of buildings - Guidelines for inspection of air-conditioning systems

CENin julkaisupäivä: 25.4.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.10.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.10.2007 mennessä

EN 15241:2007

Rakennusten ilmastointi - liikerakennusten ilmanvaihdon ja ilmavuotojen energiahäviöiden laskentamenetelmät

Ventilation for buildings - Calculation methods for energy losses due to ventilation and infiltration in commercial buildings

CENin julkaisupäivä: 16.5.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.11.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.11.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

EN 15242:2007

Rakennusten ilmastointi - Rakennusten ilmavirtojen ja vuotoilmanvaihdon laskentamenetelmät

Ventilation for buildings - Calculation methods for the determination of air flow rates in buildings including infiltration

CENin julkaisupäivä: 16.5.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.11.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.11.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

EN 15243:2007

Rakennusten ilmastointi - ilmastoitujen rakennusten huonelämpötilojen sekä lämpökuormien ja energiantarpeen laskenta

Ventilation for buildings - Calculation of room temperatures and of load and energy for buildings with room conditioning systems

CENin julkaisupäivä: 15.8.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 29.2.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 29.2.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

EN 15251:2007

Rakennusten energiatehokkuus - Sisäympäristökriteerit - lämpöolot, ilman laatu, valaistus ja ääniolosuhteet

Indoor environmental input parameters for design and assessment of energy performance of buildings addressing indoor air quality, thermal environment, lighting and acoustics

CENin julkaisupäivä: 16.5.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.11.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.11.2007 mennessä

Asiantuntija: Jorma Railio

CEN/TC 163 Sanitary appliances

EN 14528:2007

Bidets - Functional requirements and test methods

CENin julkaisupäivä: 18.4.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.10.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.1.2009 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

EN 15200:2007

Sanitary appliances - Multifunction shower cabinets

CENin julkaisupäivä: 9.5.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.11.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.11.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

EN 15334:2007

Sanitary appliances - Methacrylic dispersions of high filler content

CENin julkaisupäivä: 28.2.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.8.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.8.2007 mennessä

Asiantuntija: Jorma Railio

CEN/TC 164 Water supply

EN 900:2007

Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Calcium hypochlorite

CENin julkaisupäivä: 7.11.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.5.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.5.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

93/38/EEC Procurement procedures of entities operating in the water, energy, transport and telecommunications sectors

EN 901:2007

Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Sodium hypochlorite

CENin julkaisupäivä: 21.3.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.9.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.9.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

93/38/EEC Procurement procedures of entities operating in the water, energy, transport and telecommunications sectors

EN 1018:2006/AC:2007

Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Calcium carbonate

CENin julkaisupäivä: 24.10.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

EN 13443-1:2002+A1:2007

Water conditioning equipment inside buildings - Mechanical filters - Part 1: Particle rating 80 µm to 150 µm - Requirements for performances, safety and testing

CENin julkaisupäivä: 19.9.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.3.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.3.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

98/83/EC Quality of water intended for human consumption

EN 13443-2:2005+A1:2007

Water conditioning equipment inside buildings - Mechanical filters - Part 2: Particle rating 1 µm to less than 80 µm - Requirements for performance, safety and testing

CENin julkaisupäivä: 13.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.12.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/83/EC Quality of water intended for human consumption

89/106/EEC Construction products

EN 14652:2005+A1:2007

Water conditioning equipment inside buildings - Membrane separation devices - Requirements for performance, safety and testing

CENin julkaisupäivä: 13.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.12.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/83/EC Quality of water intended for human consumption

89/106/EEC Construction products

EN 14743:2005+A1:2007

Water conditioning equipment inside buildings - Softeners - Requirements for performance, safety and testing

CENin julkaisupäivä: 13.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.12.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

98/83/EC Quality of water intended for human consumption

EN 14812:2005+A1:2007

Water conditioning equipment inside buildings - Chemical dosing systems - Pre-set dosing systems - Requirements for performance, safety and testing

CENin julkaisupäivä: 13.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.12.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/83/EC Quality of water intended for human consumption

89/106/EEC Construction products

EN 14897:2006+A1:2007

Water conditioning equipment inside buildings - Devices using mercury low-pressure ultraviolet radiators - Requirements for performance, safety and testing

CENin julkaisupäivä: 13.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.12.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/83/EC Quality of water intended for human consumption

89/106/EEC Construction products

EN 14898:2006+A1:2007

Water conditioning equipment inside buildings - Active media filters - Requirements for performance, safety and testing

CENin julkaisupäivä: 13.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.12.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

98/83/EC Quality of water intended for human consumption

EN 14944-3:2007

Influence of cementitious products on water intended for human consumption - Test methods - Part 3: Migration of substances from factory-made cementitious products

CENin julkaisupäivä: 5.12.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.6.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.6.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

EN 15091:2006/AC:2007

Sanitary tapware - Electronic opening and closing sanitary tapware

CENin julkaisupäivä: 24.10.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

EN 15219:2006+A1:2007

Water conditioning equipment inside buildings - Nitrate removal devices - Requirements for performance, safety and testing

CENin julkaisupäivä: 28.11.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.5.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.5.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/83/EC Quality of water intended for human consumption

89/106/EEC Construction products

EN 15362:2007

Chemicals used for treatment of swimming pool water - Sodium carbonate

CENin julkaisupäivä: 1.11.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.5.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.5.2008 mennessä

EN 15363:2007

Chemicals used for treatment of swimming pool water - Chlorine

CENin julkaisupäivä: 1.11.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.5.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.5.2008 mennessä

EN 15482:2007

Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Sodium permanganate

CENin julkaisupäivä: 7.11.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.5.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.5.2008 mennessä

EN 15513:2007

Chemicals used for treatment of swimming pool water - Carbon dioxide

CENin julkaisupäivä: 24.10.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.4.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.4.2008 mennessä

EN 15514:2007

Chemicals used for treatment of swimming pool water - Hydrochloric acid

CENin julkaisupäivä: 24.10.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.4.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.4.2008 mennessä

Asiantuntija: Jorma Railio

CEN/TC 165 Waste water engineering

EN 1085:2007

Wastewater treatment - Vocabulary

CENin julkaisupäivä: 14.2.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.8.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.8.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

93/38/EEC Procurement procedures of entities operating in the water, energy, transport and telecommunications sectors

EN 1123-2:2006+A1:2007

Pipes and fittings of longitudinally welded hot-dip galvanized steel tube with spigot and socket for waste water systems - Part 2: Dimensions

CENin julkaisupäivä: 26.9.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.3.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.3.2008 mennessä

EN 1124-2:2007

Pipes and fittings of longitudinally welded stainless steel pipes with spigot and socket for waste water systems - Part 2: System S; dimensions

CENin julkaisupäivä: 14.11.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.5.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.5.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

CEN/TR 1295-3:2007

Structural design of buried pipelines under various conditions of loading - Part 3: Common method

CENin julkaisupäivä: 25.7.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

EN 12566-4:2007

Small wastewater treatment systems for up to 50 PT - Part 4: Septic tanks assembled in situ from prefabricated kits

CENin julkaisupäivä: 1.11.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.5.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.8.2009 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

EN 13508-2:2003/AC:2007

Conditions of drain and sewer systems outside buildings - Part 2: Visual inspection coding system

CENin julkaisupäivä: 21.3.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

Asiantuntija: Jorma Railio

CEN/TC 176 Heat meters

EN 1434-1:2007

Heat meters - Part 1: General requirements

CENin julkaisupäivä: 28.2.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.8.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.8.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

2004/22/EC Measuring instruments

EN 1434-2:2007/AC:2007

Heat meters - Part 2: Constructional requirements

CENin julkaisupäivä: 3.10.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

Liittyy EU:n direktiiveihin:

2004/22/EC Measuring instruments

EN 1434-2:2007

Heat meters - Part 2: Constructional requirements

CENin julkaisupäivä: 28.2.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.8.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.8.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

2004/22/EC Measuring instruments

EN 1434-4:2007/AC:2007

Heat meters - Part 4: Pattern approval tests

CENin julkaisupäivä: 17.10.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

Liittyy EU:n direktiiveihin:

2004/22/EC Measuring instruments

EN 1434-4:2007

Heat meters - Part 4: Pattern approval tests

CENin julkaisupäivä: 28.2.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.8.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.8.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

2004/22/EC Measuring instruments

EN 1434-5:2007

Heat meters - Part 5: Initial verification tests

CENin julkaisupäivä: 28.2.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.8.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.8.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

2004/22/EC Measuring instruments

EN 1434-6:2007

Heat meters - Part 6: Installation, commissioning, operational monitoring and maintenance

CENin julkaisupäivä: 28.2.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.8.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.8.2007 mennessä

Asiantuntija: Jorma Railio

CEN/TC 182 Refrigerating systems, safety and environmental requirements

EN 14276-2:2007

Pressure equipment for refrigerating systems and heat pumps - Part 2: Piping - General requirements

CENin julkaisupäivä: 30.5.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.11.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.11.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC Pressure equipment

Asiantuntija: Jorma Railio

CEN/TC 184 Advanced technical ceramics

EN 725-1:2007

Korvaa standardin SFS-EN 725-1:1997

Advanced technical ceramics - Methods of test for ceramic powders - Part 1: Determination of impurities in alumina

CENin julkaisupäivä: 12.9.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.3.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.3.2008 mennessä

EN 725-2:2007

Korvaa standardin SFS-ENV 725-2:1994

Advanced technical ceramics - Methods of test for ceramic powders - Part 2: Determination of impurities in barium titanate

CENin julkaisupäivä: 1.11.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.5.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.5.2008 mennessä

EN 725-3:2007

Korvaa standardin SFS-EN 725-3:1994

Advanced technical ceramics - Methods of test for ceramic powders - Part 3: Determination of the oxygen content of non-oxides by thermal extraction with a carrier gas

CENin julkaisupäivä: 17.1.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.7.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.7.2007 mennessä

EN 725-5:2007/AC:2007

Advanced technical ceramics - Methods of test for ceramic powders - Part 5: Determination of particle size distribution

CENin julkaisupäivä: 1.8.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

EN 725-5:2007

Korvaa standardin SFS-EN 725-5:1996

Advanced technical ceramics - Methods of test for ceramic powders - Part 5: Determination of particle size distribution

CENin julkaisupäivä: 24.1.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.7.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.7.2007 mennessä

EN 725-10:2007

Korvaa standardin SFS-EN 725-10:1997

Advanced technical ceramics - Methods of test for ceramic powders - Part 10: Determination of compaction properties

CENin julkaisupäivä: 12.9.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.3.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.3.2008 mennessä

EN 1007-4:2004/AC:2007

Advanced technical ceramics - Ceramic composites - Methods of test for reinforcement - Part 4: Determination of tensile properties of filaments at ambient temperature

CENin julkaisupäivä: 18.7.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

EN 1007-6:2007

Advanced technical ceramic - Ceramic composites - Methods of test for reinforcements - Part 6: Determination of tensile properties of filaments at high temperature

CENin julkaisupäivä: 28.11.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.5.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.5.2008 mennessä

EN 1071-6:2007

Advanced technical ceramics - Methods of test for ceramic coatings - Part 6: Determination of the abrasion resistance of coatings by a micro-abrasion wear test

CENin julkaisupäivä: 7.11.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.5.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.5.2008 mennessä

EN 1159-1:2003/AC:2007

Advanced technical ceramics - Ceramic composites - Thermophysical properties - Part 1: Determination of thermal expansion

CENin julkaisupäivä: 18.7.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

EN 1159-3:2003/AC:2007

Advanced technical ceramics - Ceramic composites, thermophysical properties - Part 3: Determination of specific heat capacity

CENin julkaisupäivä: 18.7.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

CEN/TR 13233:2007/AC:2007

Advanced technical ceramics - Notations and symbols

CENin julkaisupäivä: 24.10.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

CEN/TR 13233:2007

Tekniset keraamit. Merkinnät ja tunnuks

Advanced technical ceramics - Notations and symbols

CENin julkaisupäivä: 28.2.2007

Korvaa standardin SFS-ENV 13233:1999

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

EN 14186:2007

Advanced technical ceramics - Mechanical properties of ceramic composites at room temperature - Determination of elastic properties by an ultrasonic technique

CENin julkaisupäivä: 28.11.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.5.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.5.2008 mennessä

EN 15335:2007

Advanced technical ceramics - Ceramic composites - Determination of elastic properties by resonant beam method up to 2 000 °C

CENin julkaisupäivä: 23.5.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.11.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.11.2007 mennessä

CEN/TS 15658:2007

Advanced technical ceramics - Mechanical properties of ceramic fibres at high temperature under non-reactive environment - Determination of creep behaviour by the hot end method

CENin julkaisupäivä: 19.9.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

Asiantuntija: Mika Vartiainen

CEN/TC 185 Fasteners

EN 1662:1997/AC:2007

Hexagon bolts with flange - Small series (ISO/DIS 15071:1996, modified)

CENin julkaisupäivä: 28.2.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

EN 1665:1997/AC:2007

Hexagon bolts with flange - Heavy series

CENin julkaisupäivä: 28.2.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

EN 14219:2003/AC:2007

Hexagon bolts with flange with metric fine pitch thread - Small series (ISO 15072:1999, modified)

CENin julkaisupäivä: 28.2.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

EN 14399-7:2007

Korkealujuuksiset esikuormitetut ruuviliitokset. Osa 7: Menetelmä HR. Uppokantaruuvi- ja mutteriliitokset

High-strength structural bolting assemblies for preloading - Part 7: System HR - Countersunk head bolt and nut assemblies

CENin julkaisupäivä: 19.12.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.6.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.6.2010 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

EN 14399-8:2007

Korkealujuuksiset esikuormitetut ruuviliitokset. Osa 8: Menetelmä HV. Kuusiosoviteruuvi- ja mutteriliitokset

High-strength structural bolting assemblies for preloading - Part 8: System HV - Hexagon fit bolt and nut assemblies

CENin julkaisupäivä: 19.12.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.6.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.6.2010 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

EN 15048-1:2007

Ruuviliitokset ilman esikuormitusta. Osa 1: Yleiset vaatimukset

Non-preloaded structural bolting assemblies - Part 1: General requirements

CENin julkaisupäivä: 18.4.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.10.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.10.2009 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

EN 15048-2:2007

Ruuviliitokset ilman esikuormitusta. Osa 2: Soveltuvuustestaus
Non-preloaded structural bolting assemblies - Part 2: Suitability test

CENin julkaisupäivä: 18.4.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.10.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.10.2009 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

EN ISO 2320:1997/AC:2007

Prevailing torque type steel hexagon nuts - Mechanical and performance properties (ISO 2320:1997/Cor 1:2006)

CENin julkaisupäivä: 7.11.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

EN ISO 8748:2007

Korvaa standardin SFS-EN ISO 8748:1998

Jousisokat. Spiraalityyppiset. Raskas käyttö
Spring-type straight pins - Coiled, heavy duty (ISO 8748:2007)

CENin julkaisupäivä: 15.4.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.10.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.10.2007 mennessä

EN ISO 8750:2007

Korvaa standardin SFS-EN ISO 8750:1998

Jousisokat. Spiraalityyppiset. Normaali käyttö
Spring-type straight pins - Coiled, standard duty (ISO 8750:2007)

CENin julkaisupäivä: 15.4.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.10.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.10.2007 mennessä

EN ISO 8751:2007

Korvaa standardin SFS-EN ISO 8751:1998

Jousisokat. Spiraalityyppiset. Kevyt käyttö
Spring-type straight pins - Coiled, light duty (ISO 8751:2007)

CENin julkaisupäivä: 15.4.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.10.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.10.2007 mennessä

Asiantuntija: Arto Kivirinta

CEN/TC 188 Conveyor belts

EN 14973:2006/AC:2007

Conveyor belts for use in underground installations - Electrical and flammability safety requirements

CENin julkaisupäivä: 24.1.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/37/EC Machinery

94/9/EC Equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres (ATEX)

EN ISO 252:2007

Korvaa standardin SFS-EN ISO 252-1

Kuljetushihnat. Kerrosten välinen kiinnittyminen. Testausmenetelmät

Conveyor belts - Adhesion between constitutive elements - Test methods (ISO 252:2007)

CENin julkaisupäivä: 15.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.12.2007 mennessä

EN ISO 283:2007

Korvaa standardin SFS-EN ISO 283-1

Kuljetushihnat. Täyspaksuisen kuljetushihnan vetomurtolujuus, murtovenymä ja määräkuormituksen aiheuttama venymä. Testausmenetelmä

Textile conveyor belts - Full thickness tensile strength, elongation at break and elongation at the reference load - Test method (ISO 283:2007)

CENin julkaisupäivä: 15.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.12.2007 mennessä

EN ISO 583:2007

Korvaa standardin SFS-EN ISO 583-1

Tekstiilivahvikkeiset kuljetushihnat - Hihnan kokonaispaksuus ja peitelevyjien paksuus - Testausmenetelmät

Conveyor belts with a textile carcass - Total belt thickness and thickness of constitutive elements - Test methods (ISO 583:2007)

CENin julkaisupäivä: 15.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.12.2007 mennessä

EN ISO 703:2007

Korvaa standardin SFS-EN ISO 703-1

Kuljetushihnat. Kouruuntumisominaisuudet. Poikittainen taipuisuus (kouruuntumisominaisuudet). Testausmenetelmä

Conveyor belts - Transverse flexibility (troughability) - Test method (ISO 703:2007)

CENin julkaisupäivä: 15.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.12.2007 mennessä

EN ISO 15236-3:2007

Teräsvahvikkeiset kuljetushihnat. Osa 3: Erityiset turvallisuusvaatimukset maanalaisissa asennuksissa käytetyille hihnoille

Steel cord conveyor belts - Part 3: Special safety requirements for belts for use in underground installations (ISO 15236-3:2007)

CENin julkaisupäivä: 1.7.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.1.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.1.2008 mennessä

EN ISO 22721:2007

Kuljetushihnat. Kaivoskäytön tarkoitettujen kumi- tai muovipäällysteisten tekstiilivahvikkeisten kuljetushihnojen määrittely

Conveyor belts - Specification for rubber- or plastics-covered conveyor belts of textile construction for underground mining (ISO 22721:2007)

CENin julkaisupäivä: 15.7.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.1.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.1.2008 mennessä

Asiantuntija: Arto Kivirinta

CEN/TC 190 Foundry technology

EN ISO 8062-1:2007

Geometrinen tuotemäärittely (GPS). Valukappaleiden mitta- ja muototoleranssit. Osa 1: Sanasto
Geometrical product specifications (GPS) - Dimensional and geometrical tolerances for moulded parts - Part 1:
Vocabulary (ISO 8062-1:2007)

CENin julkaisupäivä: 1.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.12.2007 mennessä

EN ISO 8062-3:2007

Korvaa standardin SFS-ISO 8062:1985

Geometrinen tuotemäärittely (GPS). Valukappaleiden mitta- ja muototoleranssit. Osa 3: Valukappaleiden yleiset
mitta- ja muototoleranssit sekä työvarat

Geometrical Product Specifications (GPS) - Dimensional and geometrical tolerances for moulded parts - Part 3:
General dimensional and geometrical tolerances and machining allowances for castings (ISO 8062-3:2007)

CENin julkaisupäivä: 1.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.12.2007 mennessä

Asiantuntija: Mika Vartiainen

CEN/TC 195 Air filters for general air cleaning

EN 14799:2007

Air filters for general air cleaning - Terminology

CENin julkaisupäivä: 16.5.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.11.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.11.2007 mennessä

Asiantuntija: Jorma Railio

CEN/TC 197 Pumps

EN 1151-1:2006/AC:2007

Pumps - Rotodynamic pumps - Circulation pumps having a rated power input not exceeding 200 W for heating
installations and domestic hot water installations - Part 1: Non-automatic circulation pumps, requirements, testing,
marking

CENin julkaisupäivä: 24.10.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

EN 1151-2:2006/AC:2007

Pumps - Rotodynamic pumps - Circulation pumps having a rated power input not exceeding 200 W for heating
installations and domestic hot water installations - Part 2: Noise test code (vibro-acoustics) for measuring structure-
and fluid-borne noise

CENin julkaisupäivä: 24.10.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

Asiantuntija: Aarre Viljanen

CEN/TC 201 Leather and imitation leather goods and footwear manufacturing machinery - Safety

EN 1845:2007

Jalkineiden valmistuksessa käytettävät koneet. Jalkineiden muottivalukoneet. Turvallisuusvaatimukset

Footwear manufacturing machines - Footwear moulding machines - Safety requirements

CENin julkaisupäivä: 12.12.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.6.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.12.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/37/EC Machinery

2006/42/EC Directive 2006/42/EC of the European Parliament and of the Council of 17 May 2006 on machinery, and amending Directive 95/16/EC (recast)

Asiantuntija: Arto Kivirinta

CEN/TC 203 Cast iron pipes, fittings and their joints

EN 598:2007

Korvaa standardin SFS-EN 598:1995

Pallografiittivalurautaiset putket, liittimet, varusteet ja yhteen viemäröintikäyttöön. Vaatimukset ja testausmenetelmät

Ductile iron pipes, fittings, accessories and their joints for sewerage applications - Requirements and test methods

CENin julkaisupäivä: 3.10.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.4.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.7.2009 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

93/38/EEC Procurement procedures of entities operating in the water, energy, transport and telecommunications sectors

Asiantuntija: Mika Vartiainen

CEN/TC 211 Acoustics

EN ISO 389-6:2007

Acoustics - Reference zero for the calibration of audiometric equipment - Part 6: Reference threshold of hearing for test signals of short duration (ISO 389-6:2007)

CENin julkaisupäivä: 1.7.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.1.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.1.2008 mennessä

EN ISO 4869-2:1995/AC:2007

Acoustics - Hearing protectors - Part 2: Estimation of effective A-weighted sound pressure levels when hearing protectors are worn (ISO 4869-2:1994/Cor 1:2006)

CENin julkaisupäivä: 13.6.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/686/EEC Personal protective equipment (PPE)

EN ISO 4869-3:2007

Korvaa standardin SFS-EN 24869-3:1994

Akustiikka. Kuulonsuojaimet. Osa 3: Kupusuojaimien lisäsvaimennuksen mittausta käyttäen akustista mittauspäättä
Acoustics - Hearing protectors - Part 3: Measurement of insertion loss of ear-muff type protectors using an acoustic test fixture (ISO 4869-3:2007)

CENin julkaisupäivä: 1.7.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.1.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.1.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/686/EEC Personal protective equipment (PPE)

EN ISO 80000-8:2007

Korvaa standardin SFS 3748:1977

Suureet ja yksiköt. Osa 8: Akustiikka

Quantities and units - Part 8: Acoustics (ISO 80000-8:2007, corrected 2007-08-15)

CENin julkaisupäivä: 1.6.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.12.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.12.2007 mennessä

Asiantuntija: Aarre Viljanen

CEN/TC 228 Heating systems in buildings

EN 15316-1:2007

Rakennusten lämmitysjärjestelmät - järjestelmien energiavaatimusten ja järjestelmätehokkuuden laskenta - osa 1:
Yleistä

Heating systems in buildings - Method for calculation of system energy requirements and system efficiencies - Part 1: General

CENin julkaisupäivä: 25.7.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.1.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.1.2008 mennessä

EN 15316-2-1:2007

Rakennusten lämmitysjärjestelmät - järjestelmien energiavaatimusten ja järjestelmätehokkuuden laskenta - Osa 2-1:
Lämmönjakojärjestelmien huonelaitteet

Heating systems in buildings - Method for calculation of system energy requirements and system efficiencies - Part 2-1: Space heating emission systems

CENin julkaisupäivä: 25.7.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.1.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.1.2008 mennessä

EN 15316-2-3:2007

Rakennusten lämmitysjärjestelmät - järjestelmien energiavaatimusten ja järjestelmätehokkuuden laskenta - Osa 2-3:
Lämmönjakojärjestelmien siirtolaitteistot

Heating systems in buildings - Method for calculation of system energy requirements and system efficiencies - Part 2-3: Space heating distribution systems

CENin julkaisupäivä: 25.7.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.1.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.1.2008 mennessä

EN 15316-3-1:2007

Heating systems in buildings - Method for calculation of system energy requirements and system efficiencies - Part 3-1: Domestic hot water systems, characterisation of needs (tapping requirements)

CENin julkaisupäivä: 3.10.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.4.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.4.2008 mennessä

EN 15316-3-2:2007

Heating systems in buildings - Method for calculation of system energy requirements and system efficiencies - Part 3-2: Domestic hot water systems, distribution

CENin julkaisupäivä: 3.10.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.4.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.4.2008 mennessä

EN 15316-3-3:2007

Heating systems in buildings - Method for calculation of system energy requirements and system efficiencies - Part 3-3: Domestic hot water systems, generation

CENin julkaisupäivä: 3.10.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.4.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.4.2008 mennessä

EN 15316-4-3:2007

Rakennusten lämmitysjärjestelmät - järjestelmien energiavaatimusten ja järjestelmätehokkuuden laskenta - Osa 4-3 Lämmönjakojärjestelmien lämmöntuottolaitteet, aurinkolämpölaitteistot

Heating systems in buildings - Method for calculation of system energy requirements and system efficiencies - Part 4-3: Heat generation systems, thermal solar systems

CENin julkaisupäivä: 25.7.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.1.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.1.2008 mennessä

EN 15316-4-4:2007

Rakennusten lämmitysjärjestelmät - järjestelmien energiavaatimusten ja järjestelmätehokkuuden laskenta - Osa 4-4: Lämmönjakojärjestelmien lämmöntuottolaitteet, yhdistetyn lämmön- ja sähköntuotannon järjestelmät

Heating systems in buildings - Method for calculation of system energy requirements and system efficiencies - Part 4-4: Heat generation systems, building-integrated cogeneration systems

CENin julkaisupäivä: 25.7.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.1.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.1.2008 mennessä

EN 15316-4-5:2007

Rakennusten lämmitysjärjestelmät - järjestelmien energiavaatimusten ja järjestelmätehokkuuden laskenta - Osa 4-5 Lämmönjakojärjestelmien lämmöntuottolaitteet, kaukolämpölaitteistot

Heating systems in buildings - Method for calculation of system energy requirements and system efficiencies - Part 4-5: Space heating generation systems, the performance and quality of district heating and large volume systems

CENin julkaisupäivä: 25.7.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.1.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.1.2008 mennessä

EN 15316-4-6:2007

Rakennusten lämmitysjärjestelmät -
järjestelmien energiavaatimusten ja järjestelmätehokkuuden laskenta - Osa 4-6 Lämmönjakojärjestelmien
lämmöntuottolaitteet, aurinkosähkölaitteistot

Heating systems in buildings - Method for calculation of system energy requirements and system efficiencies - Part
4-6: Heat generation systems, photovoltaic systems

CENin julkaisupäivä: 25.7.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.1.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.1.2008 mennessä

EN 15377-3:2007

Heating systems in buildings - Design of embedded water based surface heating and cooling systems - Part 3:
Optimizing for use of renewable energy sources

CENin julkaisupäivä: 3.10.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.4.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.4.2008 mennessä

EN 15378:2007

Heating systems in buildings - Inspection of boilers and heating systems

CENin julkaisupäivä: 12.9.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.3.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.3.2008 mennessä

EN 15450:2007

Heating systems in buildings - Design of heat pump heating systems

CENin julkaisupäivä: 3.10.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.4.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.4.2008 mennessä

EN 15459:2007

Energy performance of buildings - Economic evaluation procedure for energy systems in buildings

CENin julkaisupäivä: 7.11.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.5.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.5.2008 mennessä

Asiantuntija: Jorma Railio

CEN/TC 231 Mechanical vibration and shock

EN 14253:2003+A1:2007

Mechanical vibration - Measurement and calculation of occupational exposure to whole-body vibration with
reference to health - Practical guidance

CENin julkaisupäivä: 28.11.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.5.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.5.2008 mennessä

EN 30326-1:1994/A1:2007

Mekaaninen värähtely. Laboratoriomenetelmä ajoneuvon istuintärinän arvioimiseksi. Osa 1: Perusvaatimukset - MUUTOS 1

Mechanical vibration - Laboratory method for evaluating vehicle seat vibration - Part 1: Basic requirements - Amendment 1 (ISO 10326-1:1992/Amd 1:2007)

CENin julkaisupäivä: 15.9.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.3.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.3.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

2006/42/EC Directive 2006/42/EC of the European Parliament and of the Council of 17 May 2006 on machinery, and amending Directive 95/16/EC (recast)

98/37/EC Machinery

Asiantuntija: Aarre Viljanen

CEN/TC 240 Thermal spraying and thermally sprayed coatings

EN 1395-1:2007

Korvaa standardin SFS-EN 1395:1996

Terminen ruiskutus. Termisen ruiskutuksen laitteistojen hyväksymistarkastus. Osa 1: Yleiset vaatimukset

Thermal spraying - Acceptance inspection of thermal spraying equipment - Part 1: General requirements

CENin julkaisupäivä: 31.1.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.7.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.7.2007 mennessä

EN 1395-2:2007

Korvaa standardin SFS-EN 1395:1996

Terminen ruiskutus. Termisen ruiskutuksen laitteistojen hyväksymistarkastus. Osa 2: Liekki- ja HVOF-ruiskutus

Thermal spraying - Acceptance inspection of thermal spraying equipment - Part 2: Flame spraying including HVOF

CENin julkaisupäivä: 31.1.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.7.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.7.2007 mennessä

EN 1395-3:2007

Korvaa standardin SFS-EN 1395:1996

Terminen ruiskutus. Termisen ruiskutuksen laitteistojen hyväksymistarkastus. Osa 3: Kaari- ja HVOF-ruiskutus

Thermal spraying - Acceptance inspection of thermal spraying equipment - Part 3: Arc spraying

CENin julkaisupäivä: 31.1.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.7.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.7.2007 mennessä

EN 1395-4:2007

Korvaa standardin SFS-EN 1395:1996

Terminen ruiskutus. Termisen ruiskutuksen laitteistojen hyväksymistarkastus. Osa 4: Plasmaruiskutus

Thermal spraying - Acceptance inspection of thermal spraying equipment - Part 4: Plasma spraying

CENin julkaisupäivä: 31.1.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.7.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.7.2007 mennessä

EN 1395-5:2007

Korvaa standardin SFS-EN 1395:1996

Terminen ruiskutus. Termisen ruiskutuksen laitteistojen hyväksymistarkastus. Osa 5: Plasmaruiskutus kammiossa
Thermal spraying - Acceptance inspection of thermal spraying equipment - Part 5: Plasma spraying in chambers

CENin julkaisupäivä: 31.1.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.7.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.7.2007 mennessä

EN 1395-6:2007

Korvaa standardin SFS-EN 1395:1996

Terminen ruiskutus. Termisen ruiskutuksen laitteistojen hyväksymistarkastus. Osa 6: Kappaleenkäsittelyjärjestelmät
Thermal spraying - Acceptance inspection of thermal spraying equipment - Part 6: Manipulator systems

CENin julkaisupäivä: 31.1.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.7.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.7.2007 mennessä

EN 1395-7:2007

Korvaa standardin SFS-EN 1395:1996

Terminen ruiskutus. Termisen ruiskutuksen laitteistojen hyväksymistarkastus. Osa 7: Jauheensyöttöjärjestelmät
Thermal spraying - Acceptance inspection of thermal spraying equipment - Part 7: Powder feed systems

CENin julkaisupäivä: 31.1.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.7.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.7.2007 mennessä

EN 15311:2007

Terminen ruiskutus. Termiset ruiskutuspinnoitteet. Tekniset toimitusehdot

Thermal spraying - Components with thermally sprayed coatings - Technical supply conditions

CENin julkaisupäivä: 28.3.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.9.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.9.2007 mennessä

EN 15339-2:2007

Terminen ruiskutus. Termisen ruiskutuksen laitteistojen hyväksyntätarkastus. Osa 2: Kaasunsyöttöyksiköt

Thermal spraying - Safety requirements for thermal spraying equipment - Part 2: Gas control units

CENin julkaisupäivä: 14.3.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.9.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.9.2007 mennessä

EN 15340:2007

Terminen ruiskutus. Termisten ruiskutuspinnoitteiden leikkauslujuuden määrittäminen

Thermal spraying - Determination of shear load resistance of thermally sprayed coatings

CENin julkaisupäivä: 14.3.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.9.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.9.2007 mennessä

EN 15520:2007

Terminen ruiskutus. Termisesti ruiskutettavien komponenttien suunnitteluohjeita

Thermal spraying - Recommendations for constructional design of components with thermally sprayed coatings

CENin julkaisupäivä: 29.8.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 29.2.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 29.2.2008 mennessä

Asiantuntija: Mika Vartiainen

CEN/TC 242 Safety requirements for passenger transportation by rope

EN 13796-1:2005/AC:2007

Safety requirements for cableway installations designed to carry persons - Carriers - Part 1: Grips, carrier trucks, on-board brakes, cabins, chairs, carriages, maintenance carriers, tow-hangers

CENin julkaisupäivä: 29.8.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

Liittyy EU:n direktiiveihin:

00/9/EC Cableway installations designed to carry persons

Asiantuntija: Arto Kivirinta

CEN/TC 247 Building Automation, Controls and Building Management

EN 15232:2007

Rakennusten energiatehokkuus - rakennusautomaation vaikutus

Energy performance of buildings - Impact of Building Automation, Controls and Building Management

CENin julkaisupäivä: 25.7.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.1.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.1.2008 mennessä

Asiantuntija: Jorma Railio

CEN/TC 250 Structural Eurocodes - Steel and aluminium structures

EN 1993-1-6:2007

Eurocode 3: Teräsrakenteiden suunnitteluohjeet. Osa 1-6: Kuorirakenteiden lujuutta ja stabiilisuutta koskevat lisäsäännöt

Eurocode 3 - Design of steel structures - Part 1-6: Strength and Stability of Shell Structures

CENin julkaisupäivä: 28.2.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.8.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.3.2010 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

EN 1993-1-7:2007

Eurocode 3: Teräsrakenteiden suunnittelu. Osa 1-7: Lisäsäännöt tasomaisille levyrakenteille, joihin kohdistuu tason suhteen poikittainen kuormitus

Eurocode 3 - Design of steel structures - Part 1-7: Plated structures subject to out of plane loading

CENin julkaisupäivä: 18.4.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.10.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.3.2010 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

EN 1993-4-1:2007

Eurocode 3: Teräsrakenteiden suunnittelu. Osa 4-1: Siilot

Eurocode 3 - Design of steel structures - Part 4-1: Silos

CENin julkaisupäivä: 28.2.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.8.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.3.2010 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

EN 1993-4-2:2007

Korvaa standardin SFS-ENV 1993-4-2

Eurocode 3: Teräsrakenteiden suunnittelu. Osa 4-2: Säiliöt

Eurocode 3 - Design of steel structures - Part 4-2: Tanks

CENin julkaisupäivä: 28.2.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.8.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.3.2010 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

EN 1993-4-3:2007

Eurocode 3: Teräsrakenteiden suunnittelu. Osa 4-3: Putkistot

Eurocode 3 - Design of steel structures - Part 4-3: Pipelines

CENin julkaisupäivä: 28.2.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.8.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.3.2010 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

EN 1993-5:2007

Eurocode 3. Teräsrakenteiden suunnittelu. Osa 5: Paalut

Eurocode 3 - Design of steel structures - Part 5: Piling

CENin julkaisupäivä: 28.2.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.8.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.3.2010 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

EN 1993-6:2007

Korvaa standardin SFS-ENV 1993-6

Eurocode 3: Teräsrakenteiden suunnittelu. Osa 6: Nosturia kannattavat rakenteet

Eurocode 3 - Design of steel structures - Part 6: Crane supporting structures

CENin julkaisupäivä: 18.4.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.10.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.3.2010 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

EN 1999-1-1:2007

Eurocode 9: Alumiinirakenteiden suunnittelu. Osa 1-1: Yleiset säännöt

Eurocode 9: Design of aluminium structures - Part 1-1: General structural rules

CENin julkaisupäivä: 23.5.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.11.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.3.2010 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

EN 1999-1-2:2007

Eurocode 9: Alumiinirakenteiden suunnittelu. Osa 1-2: Rakenteellinen palomitoitus

Eurocode 9 - Design of aluminium structures - Part 1-2: Structural fire design

CENin julkaisupäivä: 28.2.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.8.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.3.2010 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

EN 1999-1-3:2007

Eurocode 9. Alumiinirakenteiden suunnittelu - Osa 1-3: Väsymiskuormitusalttiit rakenteet

Eurocode 9: Design of aluminium structures - Part 1-3: Structures susceptible to fatigue

CENin julkaisupäivä: 23.5.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.11.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.3.2010 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

EN 1999-1-4:2007

Eurocode 9. Alumiinirakenteiden suunnittelu. Osa 1-4: Kylmämuovattavat kantavat muotolevyt

Eurocode 9 - Design of aluminium structures - Part 1-4: Cold-formed structural sheeting

CENin julkaisupäivä: 28.2.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.8.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.3.2010 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

EN 1999-1-5:2007

Eurocode 9: Alumiinirakenteiden suunnittelu - Osa 1-5: Kuorirakenteet

Eurocode 9 - Design of aluminium structures - Part 1-5: Shell structures

CENin julkaisupäivä: 28.2.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.8.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.3.2010 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

Asiantuntija: Hanna Järvenpää

CEN/TC 262 Metallic and other inorganic coatings

EN 12487:2007

Korvaa standardin SFS-EN 12487:2000

Metallien korroosionesto. Alumiinin ja alumiiniseosten huuhdellut ja huuhtelemattomat kromatointipinnoitteet

Corrosion protection of metals - Rinsed and non-rinsed chromate conversion coatings on aluminium and aluminium alloys

CENin julkaisupäivä: 11.4.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.10.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.10.2007 mennessä

EN 14864:2005+A1:2007

Korvaa standardin SFS-EN 14864:2005

Vitreous and porcelain enamels - Enamel coatings applied to steel for writing surfaces - Specification

CENin julkaisupäivä: 26.9.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.3.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.3.2008 mennessä

EN 15206:2007

Korvaa standardin SFS 4136:1978

Emalit. Koelevyjien valmistus teräs- ja alumiinlevyjien sekä valuraudan emalipinnoitteiden testaukseen

Vitreous and porcelain enamels - Production of specimens for testing enamel on sheet steel, sheet aluminium and cast iron

CENin julkaisupäivä: 24.1.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.7.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.7.2007 mennessä

EN 15282:2007

Vitreous and porcelain enamels - Design of bolted steel tanks for the storage or treatment of water or municipal or industrial effluents and sludges

CENin julkaisupäivä: 14.3.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.9.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.9.2007 mennessä

Asiantuntija: Mika Vartiainen

CEN/TC 267 Industrial piping and pipelines

EN 13480-8:2007

Metallic industrial piping - Part 8: Additional requirements for aluminium and aluminium alloy piping

CENin julkaisupäivä: 14.3.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.9.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.9.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC Pressure equipment

Asiantuntija: Carl-Gustaf Lindewald

CEN/TC 269 Shell and water-tube boilers

EN 12952-11:2007

Vesiputkikattilat ja niihin liittyvät laitteistot. Osa 11: Vaatimukset rajoitinlaitteille turvajärjestelmille
Water-tube boilers and auxiliary installations - Part 11: Requirements for limiting devices of the boiler and accessories

CENin julkaisupäivä: 4.7.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.1.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.1.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC Pressure equipment

EN 12953-9:2007

Tulitorvikattilat. Osa 9: Vaatimukset rajoitinlaitteille turvajärjestelmille
Shell boilers - Part 9: Requirements for limiting devices of the boiler and accessories

CENin julkaisupäivä: 4.7.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.1.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.1.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC Pressure equipment

Asiantuntija: Carl-Gustaf Lindewald

CEN/TC 290 Dimensional and geometrical product specification and verification

CEN ISO/TS 12180-1:2007

Geometrical product specifications (GPS) - Cylindricity - Part 1: Vocabulary and parameters of cylindrical form
(ISO/TS 12180-1:2003)

CENin julkaisupäivä: 12.12.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

CEN ISO/TS 12180-2:2007

Geometrical product specifications (GPS) - Cylindricity - Part 2: Specification operators (ISO/TS 12180-2:2003)

CENin julkaisupäivä: 12.12.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

CEN ISO/TS 12181-1:2007

Geometrical product specifications (GPS) - Roundness - Part 1: Vocabulary and parameters of roundness (ISO/TS 12181-1:2003)

CENin julkaisupäivä: 12.12.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

CEN ISO/TS 12181-2:2007

Geometrical product specifications (GPS) - Roundness - Part 2: Specification operators (ISO/TS 12181-2:2003)

CENin julkaisupäivä: 12. 12.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

CEN ISO/TS 12780-1:2007

Geometrical product specifications (GPS) - Straightness - Part 1: Vocabulary and parameters of straightness (ISO/TS 12780-1:2003)

CENin julkaisupäivä: 12. 12.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

CEN ISO/TS 12780-2:2007

Geometrical product specifications (GPS) - Straightness - Part 2: Specification operators (ISO/TS 12780-2:2003)

CENin julkaisupäivä: 12. 12.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

CEN ISO/TS 12781-1:2007

Geometrical product specifications (GPS) - Flatness - Part 1: Vocabulary and parameters of flatness (ISO/TS 12781-1:2003)

CENin julkaisupäivä: 12. 12.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

CEN ISO/TS 12781-2:2007

Geometrical product specifications (GPS) - Flatness - Part 2: Specification operators (ISO/TS 12781-2:2003)

CENin julkaisupäivä: 12. 12.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

CEN ISO/TS 14253-3:2007

Geometrical product specifications (GPS) - Inspection by measurement of workpieces and measuring equipment - Part 3: Guidelines for achieving agreements on measurement uncertainty statements (ISO/TS 14253-3:2002)

CENin julkaisupäivä: 12. 12.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

CEN ISO/TS 15530-3:2007

Geometrical product specifications (GPS) - Coordinate measuring machines (CMM): Technique for determining the uncertainty of measurement - Part 3: Use of calibrated workpieces or standards (ISO/TS 15530-3:2004)

CENin julkaisupäivä: 12.12.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

CEN ISO/TS 17450-1:2007

Geometrical product specifications (GPS) - General concepts - Part 1: Model for geometrical specification and verification (ISO/TS 17450-1:2005)

CENin julkaisupäivä: 12.12.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

EN ISO 463:2006/AC:2007

Geometrical Product Specifications (GPS) - Dimensional measuring equipment - Design and metrological characteristics of mechanical dial gauges (ISO 463:2006/Cor 1:2007)

CENin julkaisupäivä: 17.10.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

Asiantuntija: Arto Kivirinta

CEN/TC 305 Potentially explosive atmospheres - Explosion prevention and protection

EN 1127-1:2007

Korvaa standardin SFS-EN 1127-1:1998

Räjähdyksenvaaralliset tilat. Räjähdyksen esto ja suojaus. Osa 1: Perusteet ja menetelmät

Explosive atmospheres - Explosion prevention and protection - Part 1: Basic concepts and methodology

CENin julkaisupäivä: 28.11.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.5.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.5.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/37/EC Machinery

94/9/EC Equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres (ATEX)

EN 14591-2:2007

Räjähdyksen esto ja suojaus maanalaisissa kaivoksissa. Suojausjärjestelmät. Osa 2: Passiiviset vesikaukaloesteet

Explosion prevention and protection in underground mines - Protective systems - Part 2: Passive water trough barriers

CENin julkaisupäivä: 21.3.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.9.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.9.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

94/9/EC Equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres (ATEX)

EN 14591-4:2007

Räjähdyksen esto ja suojaus maanalaisessa kaivostoiminnassa. Suojausjärjestelmät. Osa 4: Louhintavaunujen automaattiset sammutusjärjestelmät

Explosion prevention and protection in underground mines - Protective systems - Part 4: Automatic extinguishing systems for road headers

CENin julkaisupäivä: 4.7.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.1.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.1.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

94/9/EC Equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres (ATEX)

EN 14983:2007

Räjähdyksen esto ja suojaus maanalaisissa kaivoksissa. Kaivoskaasujen poistoon tarkoitettut laitteet ja suojausjärjestelmät

Explosion prevention and protection in underground mines - Equipment and protective systems for firedamp drainage

CENin julkaisupäivä: 7.3.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.9.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.9.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

94/9/EC Equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres (ATEX)

EN 14986:2007

Räjähdysvaarallisessa ilmaseoksessa toimivien puhaltimien suunnittelu

Design of fans working in potentially explosive atmospheres

CENin julkaisupäivä: 28.2.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.8.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.8.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

94/9/EC Equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres (ATEX)

EN 14994:2007

Kaasuräjähdyksen paineenkevennysjärjestelmät

Gas explosion venting protective systems

CENin julkaisupäivä: 14.2.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.8.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.8.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

94/9/EC Equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres (ATEX)

EN 15188:2007

Pölykasautumien itsesyttymiskäyttäytymisen määrittäminen

Determination of the spontaneous ignition behaviour of dust accumulations

CENin julkaisupäivä: 22.8.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 29.2.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 29.2.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

94/9/EC Equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres (ATEX)

EN 15198:2007

Räjähdysvaarallisissa tiloissa käytettäväksi tarkoitettujen muiden kuin sähkölaitteiden ja komponenttien riskin arvioinnin menetelmä

Methodology for the risk assessment of non-electrical equipment and components for intended use in potentially explosive atmospheres

CENin julkaisupäivä: 22.8.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 29.2.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 29.2.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

94/9/EC Equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres (ATEX)

EN 15233:2007

Räjähdysvaarallisten tilojen suojausjärjestelmien toiminnallisen turvallisuuden arvioinnin menetelmä

Methodology for functional safety assessment of protective systems for potentially explosive atmospheres

CENin julkaisupäivä: 22.8.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 29.2.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 29.2.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

94/9/EC Equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres (ATEX)

Asiantuntija: Aarre Viljanen

CEN/TC 310 Advanced Manufacturing Technologies

EN ISO 10218-1:2006/AC:2007

Robots for industrial environments - Safety requirements - Part 1: Robot (ISO 10218-1:2006)

CENin julkaisupäivä: 20.6.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/37/EC Machinery

EN ISO 19439:2006/AC:2007

Enterprise integration - Framework for enterprise modelling (ISO 19439:2006/Cor 1:2006)

CENin julkaisupäivä: 14.11.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

EN ISO 19440:2007

Enterprise integration - Constructs for enterprise modelling (ISO 19440:2007)

CENin julkaisupäivä: 1.12.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.6.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.6.2008 mennessä

Asiantuntija: Arto Kivirinta

CEN/TC 319 Maintenance

EN 15341:2007

Kunnossapito. Kunnossapidon tunnusluvut
Maintenance - Maintenance Key Performance Indicators

CENin julkaisupäivä: 28.3.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.9.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.9.2007 mennessä

CEN/TR 15628:2007

Kunnossapito. Kunnossapidon henkilöstön pätevänti
Maintenance - Qualification of Maintenance personnel

CENin julkaisupäivä: 25.7.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

Asiantuntija: Hanna Järvenpää

CEN/TC 322 Equipments for making and shaping of metals - Safety requirements

EN 14753:2007

Koneturvallisuus. Teräksen jatkuvavalukoneiden ja -laitteiden turvallisuusvaatimukset
Safety of machinery - Safety requirements for machinery and equipment for continuous casting of steel

CENin julkaisupäivä: 12.12.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.6.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.6.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

2006/42/EC Directive 2006/42/EC of the European Parliament and of the Council of 17 May 2006 on machinery, and amending Directive 95/16/EC (recast)

98/37/EC Machinery

EN 15061:2007

Koneturvallisuus. Nauhavalssauskoneiden ja -laitteiden turvallisuusvaatimukset
Safety of machinery - Safety requirements for strip processing line machinery and equipment

CENin julkaisupäivä: 1.11.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.5.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.5.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

98/37/EC Machinery

Asiantuntija: Mika Vartiainen

CEN/TC 337 Winter maintenance and road service area maintenance equipment

EN 15144:2007

Talvikunnossapidon laitteet. Terminologia. Talvikunnossapidon laitteiden termit
Winter maintenance equipment - Terminology - Terms for winter maintenance

CENin julkaisupäivä: 11.7.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.1.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.1.2008 mennessä

EN 15429-1:2007

Kadunlakaisukoneet. Osa 1: Luokittelu ja terminologia
Sweepers - Part 1: Classification and Terminology

CENin julkaisupäivä: 17.10.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.4.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.4.2008 mennessä

EN 15430-1:2007

Talvikunnosspidon ja tien pinnan kunnossapidon laitteet. Tiedonkeruu ja tiedonsiirto. Osa 1: Ajoneuvossa tapahtuva tiedonkeruu

Winter and road service area maintenance equipments - Data acquisition and transmission - Part 1: In vehicle data acquisition

CENin julkaisupäivä: 19.12.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.6.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.6.2008 mennessä

Asiantuntija: Aarre Viljanen

CEN/TC 342 Metal hoses, hose assemblies, bellows and expansion joints

EN 15266:2007

Stainless steel pliable corrugated tubing kits in buildings for gas with an operating pressure up to 0,5 bar

CENin julkaisupäivä: 9.5.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.11.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 28.2.2009 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

Asiantuntija: Carl-Gustaf Lindewald

CEN/SS M11 Powder metallurgy

EN ISO 2740:2007

Korvaa standardin SFS-EN ISO 2740:2000

Sintratut metalliset materiaalit, paitsi kovametallit. Vetokoesauvat

Sintered metal materials, excluding hardmetals - Tensile test pieces (ISO 2740:2007)

CENin julkaisupäivä: 1.3.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.9.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.9.2007 mennessä

EN ISO 3954:2007

Korvaa standardin SFS-EN 23954:1993

Powders for powder metallurgical purposes - Sampling (ISO 3954:2007)

CENin julkaisupäivä: 1.9.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.3.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.3.2008 mennessä

EN ISO 4498:2007

Korvaa standardin SFS-EN 24498-1:1993

Sintered metal materials, excluding hardmetals - Determination of apparent hardness and microhardness (ISO 4498:2005)

CENin julkaisupäivä: 14.2.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.8.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.8.2007 mennessä

EN ISO 4507:2007

Sintered ferrous materials, carburized or carbonitrided - Determination and verification of case-hardening depth by a micro-hardness test (ISO 4507:2000)

CENin julkaisupäivä: 14.2.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.8.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.8.2007 mennessä

Asiantuntija: Mika Vartiainen

ECISS/TC 1 Steel - Mechanical testing

EN ISO 14577-4:2007

Metallien instrumentoitu painumakoe kovuuden ja muiden materiaaliominaisuuksien määrittämiseksi. Osa 4: Menetelmä metallisille ja ei-metallisille pinnoitteille

Metallic materials - Instrumented indentation test for hardness and materials parameters - Part 4: Test method for metallic and non-metallic coatings (ISO 14577-4:2007)

CENin julkaisupäivä: 15.5.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.11.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.11.2007 mennessä

Asiantuntija: Mika Vartiainen

ECISS/TC 2 Steel - Physico-chemical and non-destructive testing

EN 10247:2007

Korvaa standardin SFS-ENV 10247:1998

Terästen sisältämien epämetallisten sulkeumien metallograafinen määrittäminen vertailukuvasarjan avulla
Micrographic examination of the non-metallic inclusion content of steels using standard pictures

CENin julkaisupäivä: 11.4.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.10.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.10.2007 mennessä

Asiantuntija: Mika Vartiainen

ECISS/TC 6 Steels - Definition and classification

EN 10079:2007

Korvaa standardin SFS-EN 10079:1993

Terästuotteiden määritelmät
Definition of steel products

CENin julkaisupäivä: 14.3.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.9.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.9.2007 mennessä

Asiantuntija: Mika Vartiainen

ECISS/TC 10 Structural steels - Grades and qualities

EN 10163-1:2004/AC:2007

Delivery requirements for surface condition of hot-rolled steel plates, wide flats and sections - Part 1: General requirements

CENin julkaisupäivä: 21.2.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

EN 10210-2:2006/AC:2007

Hot finished structural hollow sections of non-alloy and fine grain steels - Part 2: Tolerances, dimensions and sectional properties

CENin julkaisupäivä: 28.2.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

Asiantuntija: Mika Vartiainen

ECISS/TC 20 Methods of chemical analysis of ferrous products

EN ISO 10720:2007

Steel and iron - Determination of nitrogen content - Thermal conductimetric method after fusion in a current of inert gas (ISO 10720:1997)

CENin julkaisupäivä: 21.3.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.9.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.9.2007 mennessä

Asiantuntija: Mika Vartiainen

ECISS/TC 22 Steels for pressure purposes - Qualities

EN 10028-1:2007

Korvaa standardin SFS-EN 10028-1 + A1:2003

Painelaiteteräkset. Levytuotteet. Osa 1: Yleiset vaatimukset

Flat products made of steels for pressure purposes - Part 1: General requirements

CENin julkaisupäivä: 5.12.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.6.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.6.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC Pressure equipment

EN 10028-7:2007

Korvaa standardin SFS-EN 10028-7:2000

Painelaiteteräkset. Levytuotteet. Osa 7: Ruostumattomat teräkset

Flat products made of steels for pressure purposes - Part 7: Stainless steels

CENin julkaisupäivä: 5.12.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.6.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.6.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC Pressure equipment

EN 10272:2007

Korvaa standardin SFS-EN 10272:2001

Painelaiteteräkset. Ruostumattomat terästangot
Stainless steel bars for pressure purposes

CENin julkaisupäivä: 17.10.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.4.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.4.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC Pressure equipment

EN 10273:2007

Korvaa standardin SFS-EN 10273:2000

Painelaiteteräkset. Kuumavalssatut hitsattavat kuumalujat terästangot
Hot rolled weldable steel bars for pressure purposes with specified elevated temperature properties

CENin julkaisupäivä: 5.12.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.6.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.6.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC Pressure equipment

Asiantuntija: Mika Vartiainen

ECISS/TC 24 Electrical steel sheet and strip qualities - Qualities, dimensions, tolerances and specific tests

EN 10106:2007

Korvaa standardin SFS-EN 10106:1996

Cold rolled non-oriented electrical steel sheet and strip delivered in the fully processed state

CENin julkaisupäivä: 5.9.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.3.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.3.2008 mennessä

EN 10280:2001+A1:2007

Korvaa standardin SFS-EN 10280:2001

Magnetic materials - Methods of measurement of the magnetic properties of electrical sheet and strip by means of a single sheet tester

CENin julkaisupäivä: 31.1.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.7.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.7.2007 mennessä

Asiantuntija: Mika Vartiainen

ECISS/TC 27 Surface coated flat products - Qualities, dimensions, tolerances and specific tests

EN 10292:2007

Korvaa standardin SFS-EN 10292 + A2:2005

Jatkuvatoimisella kuumaupotusmenetelmällä pinnoitetut kylmämuovattavat lujat ohutlevyteräkset. Tekniset toimitusehdot

Continuously hot-dip coated strip and sheet of steels with high yield strength for cold forming - Technical delivery conditions

CENin julkaisupäivä: 14.3.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.9.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.9.2007 mennessä

EN 10336:2007

Jatkuvatoimisella kuumaupotusmenetelmällä tai elektrolyttisesti pinnoitetut kylmämuovattavat monifaasiohutelevyteräokset. Tekniset toimitusehdot

Continuously hot-dip coated and electrolytically coated strip and sheet of multiphase steels for cold forming - Technical delivery conditions

CENin julkaisupäivä: 18.4.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.10.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.10.2007 mennessä

Asiantuntija: Mika Vartiainen

ECISS/TC 29 Steel tubes and fittings for steel tubes

EN 10216-2:2002+A2:2007

Korvaa standardin SFS-EN 10216-2 + A1:2004

Saumattomat painelaiteteräsoputket. Tekniset toimitusehdot. Osa 2: Kuumalujat seostamattomat ja seostetut teräsoputket

Seamless steel tubes for pressure purposes - Technical delivery conditions - Part 2: Non-alloy and alloy steel tubes with specified elevated temperature properties

CENin julkaisupäivä: 8.8.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 29.2.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 29.2.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC Pressure equipment

EN 10253-2:2007

Korvaa standardin SFS 2120:1983, SFS 4174:1985, SFS 4947:1983, SFS 4948:1990, SFS 4949:1988, SFS 5344:1987, SFS 5359:1987

Päittäishitsattavat putkenosat. Osa 2: Toimituseräkohtaisesti tarkastettavat seostamattomat teräokset ja ferriittiset seosteräokset

Butt-welding pipe fittings - Part 2: Non alloy and ferritic alloy steels with specific inspection requirements

CENin julkaisupäivä: 1.11.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.5.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.5.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC Pressure equipment

EN 10255:2004+A1:2007

Korvaa standardin SFS-EN 10255:2004

Hitsattavat ja kierteitettävät seostamattomat teräsoputket. Tekniset toimitusehdot

Non-Alloy steel tubes suitable for welding and threading - Technical delivery conditions

CENin julkaisupäivä: 11.4.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.10.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.10.2007 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

EN 10296-2:2005/AC:2007

Welded circular steel tubes for mechanical and general engineering purposes - Technical delivery conditions - Part 2: Stainless steel

CENin julkaisupäivä: 28.2.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

EN 10297-2:2005/AC:2007

Seamless circular steel tubes for mechanical and general engineering purposes - Technical delivery conditions - Part 2: Stainless steel

CENin julkaisupäivä: 28.2.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

EN 10305-5:2003/AC:2007

Steel tubes for precision applications - Technical delivery conditions - Part 5: Welded and cold sized square and rectangular tubes

CENin julkaisupäivä: 14.2.2007

Julkaisua ei vahvisteta kansallisena standardina

EN 10339:2007

Onshore- ja offshore-vesiputkistoissa käytettävät teräsputket. Sisäpuoliset epoksinnoitteet

Steel tubes for onshore and offshore water pipelines - Internal liquid applied epoxy linings for corrosion protection

CENin julkaisupäivä: 14.2.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.8.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.8.2007 mennessä

EN ISO 6149-1:2007

Korvaa standardin SFS-ISO 6149:1987

Connections for hydraulic fluid power and general use - Ports and stud ends with ISO 261 metric threads and O-ring sealing - Part 1: Ports with truncated housing for O-ring seal (ISO 6149-1:2007)

CENin julkaisupäivä: 21.2.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.8.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.8.2007 mennessä

EN ISO 6149-2:2007

Connections for hydraulic fluid power and general use - Ports and stud ends with ISO 261 metric threads and O-ring sealing - Part 2: Dimensions, design, test methods and requirements for heavy-duty (S series) stud ends (ISO 6149-2:2007)

CENin julkaisupäivä: 21.2.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.8.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.8.2007 mennessä

EN ISO 6149-3:2007

Connections for hydraulic fluid power and general use - Ports and stud ends with ISO 261 metric threads and O-ring sealing - Part 3: Dimensions, design, test methods and requirements for light-duty (L series) stud ends (ISO 6149-3:2006)

CENin julkaisupäivä: 21.2.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.8.2007 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.8.2007 mennessä

EN ISO 8434-1:2007

Korvaa standardin SFS-EN ISO 8434-1:1998

Hydrauliikkaan ja pneumatiikkaan ja yleiskäyttöön tarkoitetut metalliset putkiliitokset. Osa 1: 24° kartoliittimet
Metallic tube connections for fluid power and general use - Part 1: 24 degree cone connectors (ISO 8434-1:2007)

CENin julkaisupäivä: 1.9.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.3.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.3.2008 mennessä

EN ISO 21809-2:2007

Petroleum and natural gas industries - External coatings for buried or submerged pipelines used in pipeline transportation systems - Part 2: Fusion-bonded epoxy coatings (ISO 21809-2:2007)

CENin julkaisupäivä: 15.12.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.6.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 30.6.2008 mennessä

Asiantuntija: Mika Vartiainen

ECISS/TC 31 Steel castings

EN 10213:2007

Korvaa standardin SFS-EN 10213-1:1996, SFS-EN 10213-2:1996,
SFS-EN 10213-3:1996, SFS-EN 10213-4:1996

Painelaiteteräkset. Valuteräkset
Steel castings for pressure purposes

CENin julkaisupäivä: 7.11.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.5.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.5.2008 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC Pressure equipment

EN 10340:2007

Rakennekäyttöön tarkoitetut teräsvalut
Steel castings for structural uses

CENin julkaisupäivä: 10.10.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 30.4.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.7.2009 mennessä

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC Construction products

97/23/EC Pressure equipment

EN ISO 11970:2007

Hitsausohjeet ja niiden hyväksyntä teräsvalujen tuotantohitsaukseen
Specification and approval of welding procedures for production welding of steel castings (ISO 11970:2001)

CENin julkaisupäivä: 4.7.2007

Saatettava voimaan SFS-standardina: 31.1.2008 mennessä

Mahdollinen korvattava kansallinen standardi kumottava: 31.1.2008 mennessä

Asiantuntija: Mika Vartiainen