

Uudet EN- ja EN ISO-standardit (1.12.2007 ... 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 1.12.2007 ... 31.12.2007 (ilmestymispäivä) .

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 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

Asiantuntija: Jorma Railio

CEN/TC 122 Ergonomics

EN ISO 11079:2007

Korvaa standardin SFS-ENV ISO 11079:1998

Lämpöolojen ergonomia. Kylmästä aiheutuvan rasituksen määrittäminen ja tulkinta käytettäessä vaadittavaa vaatetuksen eristävyyttä (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

Asiantuntija: Aarre Viljanen

CEN/TC 142 Woodworking machines - Safety

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

Asiantuntija: Arto Kivirinta

CEN/TC 145 Plastics and rubber machines

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:

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: Arto Kivirinta

CEN/TC 156 Ventilation for buildings

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

Asiantuntija: Jorma Railio

CEN/TC 164 Water supply

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

Asiantuntija: Jorma Railio

CEN/TC 185 Fasteners

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

Asiantuntija: Arto Kivirinta

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:

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: Arto Kivirinta

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

Asiantuntija: Arto Kivirinta

CEN/TC 310 Advanced Manufacturing Technologies

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 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

Asiantuntija: Mika Vartiainen

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

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

ECISS/TC 22 Steels for pressure purposes - Qualities

EN 10028-1:2007

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

Painelaiteteräokset. 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

Painelaiteteräokset. Levytuotteet. Osa 7: Ruostumattomat teräokset

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 10273:2007

Korvaa standardin SFS-EN 10273:2000

Painelaiteteräokset. 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 29 Steel tubes and fittings for steel tubes

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