

KOMISSION PÄÄTÖS,

tehty 29 päivänä kesäkuuta 1999,

rakennusalan tuotteiden vaatimustenmukaisuuden osoittamismenettelystä neuvoston direktiivin 89/106/ETY 20 artiklan 2 kohdan mukaisesti huoneiden tai vastaavien tilojen lämmityslaitteiden osalta

(tiedoksiannettu numerolla K(1999) 1479)

(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)

(1999/471/EY)

EUROOPAN YHTEISÖJEN KOMISSIO, joka

tetaan liitteen III mukaisesti kunkin tuotteen tai tuoteryhmän osalta, koska liitteessä III annetaan etusija tietyille menetelmille,

ottaa huomioon Euroopan yhteisön perustamissopimuksen,

- 4) menettely, johon viitataan 13 artiklan 3 kohdan a alakohdassa, vastaa liitteessä III olevan 2 kohdan ii alakohdassa säädettyjen menettelyjen vaihtoehtoa 1 ilman jatkuvaa valvontaa ja vaihtoehtoja 2 ja 3, sekä menettely, johon viitataan 13 artiklan 3 kohdan b alakohdassa, vastaa liitteessä III olevan 2 kohdan i alakohdassa säädettyjä menetelmiä ja liitteessä III olevan 2 kohdan ii alakohdassa säädettyjen menettelyjen vaihtoehtoa 1 jatkuvalla valvonnalla, ja

ottaa huomioon rakennusalan tuotteita koskevan jäsenvaltioiden lainsäädännön lähentämisestä 21 päivänä joulukuuta 1988 annetun neuvoston direktiivin 89/106/ETY⁽¹⁾, sellaisena kuin se on muutettuna direktiivillä 93/68/ETY⁽²⁾, ja erityisesti sen 13 artiklan 4 kohdan,

- 5) tässä päätöksessä säädetty toimenpiteet ovat pysyvän rakennusalan komitean lausunnon mukaiset,

sekä katsoo, että

- 1) komission on valittava direktiivin 89/106/ETY 13 artiklan 3 kohdan mukaisesta kahdesta menettelystä rakennusalan tuotteiden vaatimustenmukaisuuden osoittamiseksi "vähiten työläs menettely ottaen huomioon turvallisuusseikat"; tämä tarkoittaa, että on tarpeen päättää, onko tietyn tuotteen tai tuoteryhmän osalta valmistajan vastuulla oleva tehtaan sisäinen laadunvalvontajärjestelmä tarvittava ja riittävä edellytys vaatimustenmukaisuuden osoittamiseksi vai tarvitaanko 13 artiklan 4 kohdassa mainittujen perusteiden täyttymiseen liittyvistä syistä hyväksytyn varmentamiselimen osallistumista,

ON TEHNYT TÄMÄN PÄÄTÖKSEN:

1 artikla

- 2) mainitun 13 artiklan 4 kohdassa säädetään, että näin valittu menettely esitetään toimeksiannoissa ja teknisissä eritelmissä; sen vuoksi on suotavaa määritellä tuotteiden tai tuoteryhmien käsite käytettäväksi toimeksiannoissa ja teknisissä eritelmissä,

Liitteessä I mainittujen tuotteiden vaatimustenmukaisuus on osoitettava menettelyllä, jossa valmistaja on yksin vastuussa tehtaan sisäisestä laadunvalvontajärjestelmästä, jolla varmistetaan, että tuote on asiaa koskevien teknisten eritelmien mukainen.

2 artikla

- 3) mainitun 13 artiklan 3 kohdassa esitetyt kaksi menettelyä kuvaillaan yksityiskohtaisesti direktiivin 89/106/ETY liitteessä III; sen vuoksi on tarpeen määritellä selkeästi menetelmät, joilla näitä kahta menettelyä toteu-

Liitteessä II mainittujen tuotteiden vaatimustenmukaisuus on osoitettava menettelyllä, jossa valmistajan vastuulla olevan tehtaan sisäisen laadunvalvontajärjestelmän lisäksi tuotteita tai niiden sisäistä laadunvalvontaa valvoo ja arvioi hyväksytty varmentamiselin.

⁽¹⁾ EYVL L 40, 11.2.1989, s. 12.⁽²⁾ EYVL L 220, 30.8.1993, s. 1.

3 artikla

Liitteen III mukainen vaatimustenmukaisuuden osoittamismenettely esitetään yhdenmukaistettujen standardien toimeksiannoissa.

4 artikla

Tämä päätös on osoitettu kaikille jäsenvaltioille.

Tehty Brysselissä 29 päivänä kesäkuuta 1999.

Komission puolesta
Martin BANGEMANN
Komission jäsen

LIITE I

Huoneiden tai vastaavien tilojen lämmityslaitteet, joissa ei ole omaa energialähdettä ⁽¹⁾ (erityisesti patterit, konvektorit, puhallinkonvektorit, listalämmittimet, kattoon asennettavat levyt ja muut staattiset lämmönluovuttimet, seinä- ja lattialämmityssarjat)

Käytettäväksi rakennuksissa lukuun ottamatta niitä käyttötarkoituksia, joihin sovelletaan luokkiin A ⁽²⁾, B ⁽²⁾, C ⁽²⁾ kuuluvista materiaaleista valmistettuja tuotteita koskevia palotekniseen käyttäytymiseen liittyviä määräyksiä.

Huoneiden tai vastaavien tilojen lämmityslaitteet, jotka toimivat kiinteillä ja nestemäisillä polttoaineilla ⁽³⁾ (erityisesti hormilla varustetut öljykaminat, talousliedet, huonelämmittimet, takkauunit, takkasydämet, saunan-kiukaat)

Käytettäväksi rakennuksissa lukuun ottamatta niitä käyttötarkoituksia, joihin sovelletaan luokkiin A ⁽²⁾, B ⁽²⁾, C ⁽²⁾ kuuluvista materiaaleista valmistettuja tuotteita koskevia palotekniseen käyttäytymiseen liittyviä määräyksiä.

LIITE II

Huoneiden tai vastaavien tilojen lämmityslaitteet, joissa ei ole omaa energialähdettä ⁽¹⁾ (erityisesti patterit, konvektorit, puhallinkonvektorit, listalämmittimet, kattoon asennettavat levyt ja muut staattiset lämmönluovuttimet, seinä- ja lattialämmityssarjat)

Käyttötarkoituksiin, joihin sovelletaan luokkiin A ⁽²⁾, B ⁽²⁾, C ⁽²⁾ kuuluvista materiaaleista valmistettuja tuotteita koskevia palotekniseen käyttäytymiseen liittyviä määräyksiä.

Huoneiden tai vastaavien tilojen lämmityslaitteet, jotka toimivat kiinteillä ja nestemäisillä polttoaineilla ⁽³⁾ (erityisesti hormilla varustetut öljykaminat, talousliedet, huonelämmittimet, takkauunit, takkasydämet, saunan-kiukaat)

Käyttötarkoituksiin, joihin sovelletaan luokkiin A ⁽²⁾, B ⁽²⁾, C ⁽²⁾ kuuluvista materiaaleista valmistettuja tuotteita koskevia palotekniseen käyttäytymiseen liittyviä määräyksiä.

⁽¹⁾ Lukuun ottamatta sähkökäyttöisiä lämmityslaitteita.

⁽²⁾ Materiaalit, joiden palotekninen käyttäytyminen helposti muuttuu tuotantoprosessin aikana (yleensä kemiallisesti muunnetut tuotteet, esimerkiksi tulensuoja-aineet, tai tuotteet, joiden koostumukseen tehdyt muutokset saattavat johtaa muutoksiin paloteknisessä käyttäytymisessä).

⁽³⁾ Lukuun ottamatta kaasumaisilla polttoaineilla toimivia lämmityslaitteita ja laitteita, jotka on erityisesti suunniteltu käytettäväksi teollisuuslaitoksissa toteutettavissa teollisissa prosesseissa.

LIITE III

Huomautus: niiden tuotteiden osalta, joita käytetään useampaan kuin yhteen jäljempänä mainituissa tuoteryhmissä eriteltyn käyttötarkoitukseen, hyväksytyn elimen on suoritettava tehtävät, jotka aiheutuvat kaikista sovellettavista vaatimustenmukaisuuden osoittamismenettelyistä yhteensä.

TUOTERYHMÄ:

HUONEIDEN TAI VASTAAVIEN TILOJEN LÄMMITYSLAITTEET (1/2)

1. Vaatimustenmukaisuuden osoittamismenettelyt

Alla lueteltujen tuotteiden ja käyttötarkoituksen (käyttötarkoitusten) osalta Euroopan standardointikomitean / Euroopan sähkötekniikan standardointikomitean (CEN/Cenelec) edellytetään määrittelevän asianomaisiin yhdenmu-kaistettuihin standardeihin seuraava(t) vaatimustenmukaisuuden osoittamismenettely(t):

Tuote (tuotteet)	Käyttötarkoitus (Käyttötarkoitukset)	Taso(t) tai luokka (luokat)	Vaatimustenmukaisuuden osoittamismenettely(t)
Huoneiden tai vastaavien tilojen lämmityslaitteet, joissa ei ole omaa energialähdettä Huoneiden tai vastaavien tilojen lämmityslaitteet, jotka toimivat kiinteillä ja nestemäisillä polttoaineilla	rakennuksissa	—	3

Menettely 3: Ks. direktiivin 89/106/ETY liitteessä III olevan 2 kohdan ii alakohdan vaihtoehto 2.

Menettelyn määrittely on oltava sellainen, että se voidaan toteuttaa myös silloin, kun suorituskykyä ei tarvitse määrittää tietyn ominaisuuden osalta, koska ainakin yhdellä jäsenvaltiolla ei ole lakisäätteisiä vaatimuksia tämän ominaisuuden suhteen (ks. direktiivin 89/106/ETY 2 artiklan 1 kohta ja tulkintaa koskevien asiakirjojen lauseke 1.2.3 soveltuvin osin). Näissä tapuksissa valmistajalta ei edellytetä kyseisen ominaisuuden tarkistamista, jos valmistaja ei halua vakuutusta tuotteen suorituskyvystä tässä suhteessa.

TUOTERYHMÄ:

HUONEIDEN TAI VASTAAVIEN TILOJEN LÄMMITYSLAITTEET (2/2)

1. Vaatimustenmukaisuuden osoittamismenettelyt

Alla lueteltujen tuotteiden ja käyttötarkoituksen (käyttötarkoitusten) osalta Euroopan standardointikomitean / Euroopan sähkötekniikan standardointikomitean (CEN/Cenelec) edellytetään määrittelevän asianomaisiin yhdenmu-
kaistettuihin standardeihin seuraava(t) vaatimustenmukaisuuden osoittamismenettely(t):

Tuote (tuotteet)	Käyttötarkoitus (käyttötarkoitukset)	Taso(t) tai luokka (luokat) (palotekninen käyttäytyminen)	Vaatimustenmukaisuuden osoittamismenettely(t)
Huoneiden tai vastaavien tilojen lämmityslaitteet, joissa ei ole omaa energialähdettä Huoneiden tai vastaavien tilojen lämmityslaitteet, jotka toimivat kiinteillä ja nestemäisillä polttoaineilla	käytettäväksi kohteissa, joihin kohdistuu materiaalien palotekniseen käyttäytymiseen liittyviä määräyksiä	A ⁽¹⁾ , B ⁽¹⁾ , C ⁽¹⁾	1
		A ⁽²⁾ , B ⁽²⁾ , C ⁽²⁾	3
		A ⁽³⁾ , D, E, F	4

Menettely 1: Ks. direktiivin 89/106/ETY liitteessä III olevan 2 kohdan i alakohdan ilman pistokoenäytteiden testausta.

Menettely 3: Ks. direktiivin 89/106/ETY liitteessä III olevan 2 kohdan ii alakohdan vaihtoehto 2.

Menettely 4: Ks. direktiivin 89/106/ETY liitteessä III olevan 2 kohdan ii alakohdan vaihtoehto 3.

⁽¹⁾ Materiaalit, joiden palotekninen käyttäytyminen helposti muuttuu tuotantoprosessin aikana (yleensä kemiallisesti muunnetut tuotteet, esimerkiksi tulensuoja-aineet, tai tuotteet, joiden koostumukseen tehdyt muutokset saattavat johtaa muutoksiin paloteknisessä käyttäytymisessä).

⁽²⁾ Materiaalit, joiden palotekninen käyttäytyminen ei helposti muutu tuotannon aikana.

⁽³⁾ A-luokan materiaalit, joiden paloteknistä käyttäytymistä ei päätöksen 96/603/ETY nojalla tarvitse testata.

Menettelyn määrittely on oltava sellainen, että se voidaan toteuttaa myös silloin, kun suorituskykyä ei tarvitse määrittää tietyn ominaisuuden osalta, koska ainakin yhdellä jäsenvaltiolla ei ole lakisääteisiä vaatimuksia tämän ominaisuuden suhteen (ks. direktiivin 89/106/ETY 2 artiklan 1 kohta ja tulkintaa koskevien asiakirjojen lauseke 1.2.3 soveltuvin osin). Näissä tapauksissa valmistajalta ei edellytetä kyseisen ominaisuuden tarkistamista, jos valmistaja ei halua antaa vakuutusta tuotteen suorituskyvystä tässä suhteessa.