

32003D0312

L 114/50

EUROOPA LIIDU TEATAJA

8.5.2003

KOMISJONI OTSUS,

9. aprill 2003,

soojusisolatsioonimaterjalide, geotekstiilide, paiksete tulekustutusvahendite ja kipsplokkidega seotud standardite viidete avaldamise kohta kooskõlas nõukogu direktiiviga 89/106/EMÜ

(teatavaks tehtud numbri K(2003) 1161 all)

(EMPs kohaldatav tekst)

(2003/312/EÜ)

EUROOPA ÜHENDUSTE KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Ühenduse asutamislepingut,

võttes arvesse nõukogu 21. detsembri 1988. aasta direktiivi 89/106/EMÜ ehitustooteid käsitlevate liikmesriikide õigusaktide ühtlustamise kohta, ⁽¹⁾ muudetud direktiiviga 93/68/EMÜ ⁽²⁾ ning eriti selle artikli 5 lõiget 1,

võttes arvesse tehnilistest standarditest ja eeskirjadest teatamise korda sätestava Euroopa Parlamendi ja nõukogu 22. juuni 1998. aasta direktiivi 98/34/EÜ ⁽³⁾ (muudetud direktiiviga 98/48/EÜ) ⁽⁴⁾ artikli 5 alusel loodud alalise komitee arvamust

ning arvestades järgmist:

- (1) Direktiivi 89/106/EMÜ artiklis 2 nähakse ette, et liikmesriigid võtavad kõik vajalikud meetmed tagamaks, et ehitustooteid võib turustada ainult juhul, kui ehitised, milles neid kasutatakse, vastavad kõnealuse direktiivi artiklis 3 viidatud põhinõuetele.
- (2) Direktiivi 89/106/EMÜ artikli 4 lõike 2 alusel eeldatakse, et ehitustooted on kasutuskõlblikud ja võimaldavad ehitistel, kus neid kasutatakse, vastata kõnealuse direktiivi artiklis 3 viidatud põhinõuetele, kui nad on vastavad nende suhtes kohaldatavatele siseriiklikele standarditele, millega võetakse üle ühtlustatud standardid, mille viited on avaldatud *Euroopa Ühenduste Teatajas*.
- (3) Liikmesriigid peavad avaldama *Euroopa Ühenduste Teatajas* avaldatud viidete kohaste ühtlustatud standardite ülevõtmiseks vastu võetud siseriiklike standardite viited.
- (4) Saksamaa esitas vastavalt direktiivi 89/106/EMÜ artikli 5 lõikele 1 ametliku vastuväite teatavate ühtlustatud standardite kohta, tuues põhjenduseks, et need ei võimalda ehitistel, milles neid tooteid kasutatakse, vastata täielikult direktiivi 89/106/EMÜ põhinõuetele. Kõne all on 23. mail 2001. aastal Euroopa Standardikomitee (CEN) vastu võetud

kümme soojusisolatsioonimaterjale käsitlevat ühtlustatud standardit, mille viited avaldati *Euroopa Ühenduste Teatajas* (OJ) 15. detsembril 2001. aastal; ⁽⁵⁾ 13. detsembril 2000. aastal CENi vastu võetud üheksa geotekstiili standardit, mille viited avaldati *Euroopa Ühenduste Teatajas* 26. juunil 2001. aastal; ⁽⁶⁾ 13. detsembril 2000. aastal, 21. märtsil 2001. aastal ja 11. aprillil 2001. aastal CENi vastu võetud kümme paiksete tulekustutusvahendite standardit, mille viited avaldati *Euroopa Ühenduste Teatajas* 18. juulil 2001. aastal, ⁽⁷⁾ 15. detsembril 2001. aastal ja 14. veebruaril 2002. aastal; ⁽⁸⁾ ning 13. juunil 2001. aastal CENi vastu võetud ühtlustatud standard EN12859: 2001 "Kipsplokkid - Mõisted, nõuded ja testimisviisid", mille viide avaldati *Euroopa Ühenduste Teatajas* 15. detsembril 2001. aastal.

- (5) Teave, mis on saadud direktiiviga 89/106/EMÜ loodud komitees ja direktiiviga 98/34/EÜ loodud komitees toimunud nõupidamiste käigus CENi ja riiklike ametiasutustega, ei ole ilmsiks toonud ühtki tõendit Saksamaa väidetud ohu kohta.
- (6) Seepärast ei ole leidnud tõestust, et vaidlustatud 30 ühtlustatud standardit ei võimalda ehitistel, milles tooteid kasutatakse, vastata direktiivi 89/106/EMÜ põhinõuetele.
- (7) Seega pole vaja viiteid kõnealustele standarditele kustutada,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA OTSUSE:

Artikkel 1

Euroopa Standardikomitee (CEN) poolt 23. mail 2001. aastal vastu võetud kümme soojusisolatsiooni standardi viidet, mis on esitatud lisa tabelis 1 ja avaldatud esimest korda *Euroopa Ühenduste Teatajas* 15. detsembril 2001. aastal, ei kustutata *Euroopa Ühenduste Teatajas* avaldatud standardite loetelust.

⁽¹⁾ EÜT L 40, 11.2.1989, lk 12.⁽²⁾ EÜT L 220, 30.8.1993, lk 1.⁽³⁾ EÜT L 204, 21.7.1998, lk 37.⁽⁴⁾ EÜT L 217, 5.8.1998, lk 18.⁽⁵⁾ EÜT C 358, 15.12.2001, lk 9.⁽⁶⁾ EÜT C 180, 26.6.2001, lk 8.⁽⁷⁾ EÜT C 202, 18.7.2001, lk 9.⁽⁸⁾ EÜT C 40, 14.2.2002, lk 3.

Artikkel 2

CENi poolt 13. detsembril 2000. aastal vastu võetud üheksa geotekstiili standardi viidet, mis on esitatud lisa tabelis 2 ja avaldatud esimest korda *Euroopa Ühenduste Teatajas* 26. juunil 2001. aastal, ei kustutata *Euroopa Ühenduste Teatajas* avaldatud standardite loetelust.

Artikkel 3

CENi poolt 13. detsembril 2000. aastal, 21. märtsil 2001. aastal ja 11. aprillil 2001. aastal vastu võetud kümne paikse tulekustusvahendi standardi viidet, mis on esitatud lisa tabelis 3 ja avaldatud esimest korda *Euroopa Ühenduste Teatajas* 18. juulil 2001. aastal, 15. detsembril 2001. aastal ja 14. veebruaril 2002. aastal, ei kustutata *Euroopa Ühenduste Teatajas* avaldatud standardite loetelust.

Artikkel 4

CENi poolt 13. juunil 2001. aastal vastu võetud standardi EN12859: 2001 "Kipsplokid - Mõisted, nõuded ja testimisviisid" viidet, mis esimest korda avaldati *Euroopa Ühenduste Teatajas* 15. detsembril 2001. aastal, ei kustutata *Euroopa Ühenduste Teatajas* avaldatud standardite loetelust.

Artikkel 5

Käesolev otsus on adresseeritud liikmesriikidele.

Brüssel, 9. aprill 2003

Komisjoni nimel

komisjoni liige

David BYRNE

LISA

TABEL 1

Artiklis 1 viidatud soojusisolatsioonimaterjalide ühtlustatud standardite pealkirjade ja viidete avaldamine

ESO	Viide	Ühtlustatud standardi pealkiri	Ratifitseeri- misaasta	EÜT viide
CEN	EN 13162:2001	Hoonetes kasutatavad soojusisolatsioonimaterjalid — Mineraalvillast valmistooted (MW) — Nende tehnilised omadused	2001	C358 15.12.2001
CEN	EN 13163:2001	Vahtpolüstüreenist (EPS) valmistooted — Nende tehnilised omadused	2001	C358 15.12.2001
CEN	EN 13164:2001	Ekstrudeeritud vahtpolüstüreenist (XPS) valmistooted — Nende tehnilised omadused	2001	C358 15.12.2001
CEN	EN 13165:2001	Jäigast vahtpolüüreetaanist (PUR) valmistooted — Nende tehnilised omadused	2001	C358 15.12.2001
CEN	EN 13166:2001	Fenovahust (PF) valmistooted — Nende tehnilised omadused	2001	C358 15.12.2001
CEN	EN 13167:2001	Vahtklaasist (CG) valmistooted — Nende tehnilised omadused	2001	C358 15.12.2001
CEN	EN 13168:2001	Puitvillast (WW) valmistooted — Nende tehnilised omadused	2001	C358 15.12.2001
CEN	EN 13169:2001	Paisutatud perliidist (EPB) valmistooted — Nende tehnilised omadused	2001	C358 15.12.2001
CEN	EN 13170:2001	Paisutatud korgist (ICB) valmistooted — Nende tehnilised omadused	2001	C358 15.12.2001
CEN	EN 13171:2001	Puidukiust valmistooted — Nende tehnilised omadused	2001	C358 15.12.2001

TABEL 2

Artiklis 2 viidatud geotekstiiltoodete ühtlustatud standardite pealkirjade ja viidete avaldamine

ESO	Viide	Ühtlustatud standardi pealkiri	Ratifitseeri- misaasta	EÜT viide
CEN	EN 13249:2000	Geotekstiilid ja samalaadsed tooted — Teede ja muude liigeldavate alade ehitamisel kasutamiseks nõutavad omadused	2000	C180 26.6.2001
CEN	EN 13251:2000	Geotekstiilid ja samalaadsed tooted — Mullatöödel, vundamendis ja tugistruktuurides kasutamiseks nõutavad omadused	2000	C180 26.6.2001

ESO	Viide	Ühtlustatud standardi pealkiri	Ratifikseeri- misaasta	EÜT viide
CEN	EN 13252:2000	Geotekstiilid ja samalaadsed tooted — Äravoolusüsteemides kasutamiseks nõutavad omadused	2000	C180 26.6.2001
CEN	EN 13253:2000	Geotekstiilid ja samalaadsed tooted — Erosioonitõrjesüsteemides kasutamiseks nõutavad omadused	2000	C180 26.6.2001
CEN	EN 13254:2000	Geotekstiilid ja samalaadsed tooted — Veehoidlate ja tammide ehitamisel kasutamiseks nõutavad omadused	2000	C180 26.6.2001
CEN	EN 13255:2000	Geotekstiilid ja samalaadsed tooted — Kanalite ehitamisel kasutamiseks nõutavad omadused	2000	C 180 26.6.2001
CEN	EN 13256:2000	Geotekstiilid ja samalaadsed tooted — Tunnelite ja allmaaratistite ehitamisel kasutamiseks nõutavad omadused	2000	C180 26.6.2001
CEN	EN 13257:2000	Geotekstiilid ja samalaadsed tooted — Tahkete jäätmete kõrvaldamissüsteemides kasutamiseks nõutavad omadused	2000	C180 26.6.2001
CEN	EN 13265:2000	Geotekstiilid ja samalaadsed tooted — Vedeljäätmete kogumissüsteemides kasutamiseks nõutavad omadused	2000	C180 26.6.2001

TABEL 3

Artiklis 3 viidatud paiksete tulekustutusvahendite ühtlustatud standardite pealkirjade ja viidete avaldamine

ESO	Viide	Ühtlustatud standardi pealkiri	Ratifikseeri- misaasta	EÜT viide
CEN	EN 671-1:2001	Paiksed tulekustutussüsteemid — Vooliksüsteemid — Osa 1: Pooljäiga voolikuga voolikupoolid	2001	C202 18.7.2001
CEN	EN 671-2:2001	Paiksed tulekustutussüsteemid — Voolikusüsteemid — Osa 2: Lamevoolikuga vooliksüsteemid	2001	C202 18.7.2001
CEN	EN 12094-5:2000	Paiksed tulekustutussüsteemid — Gaasiga toimivate kustutussüsteemide osad: CO ₂ süsteemide kõrg- ja madalsurve ümberlülitusventiilide ja nende ajamite nõuded ja testimisviisid	2000	C202 18.7.2001
CEN	EN 12094-6:2000	Paiksed tulekustutussüsteemid — Gaasiga toimivate kustutussüsteemide osad: CO ₂ süsteemide mitteelektriliste seiskamisseadmete nõuded ja testimisviisid	2000	C202 18.7.2001
CEN	EN 12094-7:2000	Paiksed tulekustutussüsteemid — Gaasiga toimivate kustutussüsteemide osad: CO ₂ süsteemide pihustite nõuded ja testimisviisid	2000	C202 18.7.2001
CEN	EN 12416-1:2001	Paiksed tulekustutussüsteemid — Pulbersüsteemid — Osa 1: Süsteemi ja selle osade tehnilised andmed ja testimisviisid	2001	C40 14.2.2002

ESO	Viide	Ühtlustatud standardi pealkiri	Ratitseeri- misaasta	EÜT viide
CEN	EN 12094-13: 2001	Paiksed tulekustutussüsteemid — Gaasiga toimivate kustutussüsteemide osad - Punkt 13: Ühesuunaliste ventiilide ja tagasilöögiklappide nõuded ja testimisviisid	2001	C202 18.7.2001
CEN	EN 12259-2: 1999/A1:2001	Paiksed tulekustutussüsteemid — Sprinkler-/veepihustussüsteemid - Märgekustutusventiilid	2001	C358 15.12.2001
CEN	EN 12259-3: 2000/A1:2001	Paiksed tulekustutussüsteemid — Sprinkler-/veepihustussüsteemid - Kuivkustutusventiilid	2001	C358 15.12.2001
CEN	EN 12259-4: 2000/prA1	Paiksed tulekustutussüsteemid — Sprinkler-/veepihustussüsteemid - Veemootori häiresüsteemid	2001	C358 15.12.2001
CEN	EN 12859:2001	Kipsplokid — Mõisted, nõuded ja testimisviisid	2001	C358 15.12.2001