

32000D0447

19.7.2000

URADNI LIST EVROPSKIH SKUPNOSTI

L 180/40

ODLOČBA KOMISIJE**z dne 13. junija 2000****o postopkih potrjevanja skladnosti gradbenih proizvodov v skladu s členom 20(2) direktive Sveta 89/106/EGS v zvezi s prefabriciranimi panelnimi ploščami iz stisnjenega lesa in lahкими samonosilnimi sestavljenimi ploščami***(notificirana pod dokumentarno številko K (2000) 804)***(Besedilo velja za EGP)**

(2000/447/ES)

KOMISIJA EVROPSKIH SKUPNOSTI JE –

ob upoštevanju Pogodbe o ustanovitvi Evropske skupnosti,

ob upoštevanju Direktive Sveta 89/106/EGS z dne 21. decembra 1988 o približevanju zakonov in drugih predpisov držav članic, ki se nanašajo na gradbene proizvode ⁽¹⁾, kakor je bila spremenjena z Direktivo 93/68/EGS ⁽²⁾, in zlasti člena 13(4) Direktive,

ob upoštevanju naslednjega:

(1) Komisija mora med dvema postopkoma potrjevanja skladnosti proizvoda po členu 13(3) Direktive 89/106/EGS izbrati „najmanj zahteven postopek, ki je skladen z varnostnimi zahtevami“. To pomeni, da je treba odločiti, ali je za neki proizvod ali družino proizvodov obstoj sistema kontrole proizvodnje, za katerega je odgovoren proizvajalec, potreben in zadosten pogoj za potrditev skladnosti ali pa je zaradi izpolnjevanja meril iz člena 13(4) potrebno vključiti priglašen certifikacijski organ.

(2) Člen 13(4) zahteva, da mora biti tako določen postopek naveden v mandatih in v tehničnih specifikacijah. Zaželeno je opredelitev koncepta proizvodov ali družine proizvodov, kakršen je uporabljen v mandatih in tehničnih specifikacijah.

(3) Postopka iz člena 13(3) sta podrobno opisana v Prilogi III k Direktivi 89/106/EGS. Zato je treba za vsak proizvod ali

družino proizvodov jasno opredeliti metode za izvajanje teh dveh postopkov s sklicevanjem na Prilogo III, saj ta daje nekaterim sistemom prednost.

(4) Postopek iz točke (a) člena 13(3) je v skladu s sistemi, določenimi navedenim v prvi možnosti, brez stalnega nadzora, in v drugi in tretji možnosti točke (ii) oddelka 2 Priloge III. Postopek iz točke (b) člena 13(3) je v skladu s sistemi, določenimi v točki (i) Priloge III, in v prvi možnosti, s stalnim nadzorom, točke (ii) oddelka 2 Priloge III.

(5) Ukrepi iz te odločbe so v skladu z mnenjem Stalnega odbora za gradbeništvo –

SPREJELA NASLEDNJO ODLOČBO:

Člen 1

Skladnost proizvodov in družin proizvodov, navedenih v Prilogi I, se potrjuje po postopku, po katerem je za sistem kontrole proizvodnje, s katerim se zagotavlja skladnost proizvoda z ustreznimi tehničnimi specifikacijami, odgovoren izključno proizvajalec.

Člen 2

Skladnost proizvodov in družin proizvodov, navedenih v Prilogi II, se potrjuje po postopku, po katerem je poleg sistema kontrole proizvodnje, ki jo izvaja proizvajalec, v ocenjevanje in nadzor proizvodnje ali proizvoda samega vključen tudi priglašen certifikacijski organ.

⁽¹⁾ UL L 40, 11.2.1989, str. 12.

⁽²⁾ UL L 220, 30.8.1993, str. 1.

Člen 3

Postopek potrjevanja skladnosti, opredeljen v Prilogi III, se navede v mandatih smernic za evropska tehnična soglasja.

Člen 4

Ta odločba je naslovljena na države članice.

V Bruslju, 13. junija 2000

Za Komisijo

Erkki LIIKANEN

Član Komisije

PRILOGA I

Prefabricirane panelne plošče iz stisnjenega lesa:

Za uporabe v stavbah, razen tistih, ki prispevajo k nosilni sposobnosti strukture, in/ali tistih, za katere veljajo predpisi o odzivu na ogenj, za proizvode iz materialov, ki spadajo v razrede A (*), B (*), C (*), A_{FL} (*), B_{FL} (*), C_{FL} (*).

Lahke samonosilne sestavljene plošče:

Za uporabe v stavbah, razen tistih, pri katerih veljajo predpisi o odzivu na ogenj, za proizvode iz materialov, ki spadajo v razrede A (*), B (*), C (*).

(*) Materiali, katerih lastnost odziva na ogenj je dovoljena za spremembe med proizvodnim procesom. (Na splošno so to tisti materiali, ki se lahko kemično spremenijo, npr. zaviralci gorenja, ali pri katerih lahko spremembe v sestavi povzročijo spremembe lastnosti odziva na ogenj).

PRILOGA II

Prefabricirane panelne plošče iz stisnjenega lesa:

Za uporabe, ki prispevajo k nosilni sposobnosti strukture stavb, in/ali takšne uporabe, pri kateri veljajo predpisi o odzivu na ogenj, za proizvode iz materialov, ki spadajo v razrede A (*), B (*), C (*), A_{FL} (*), B_{FL} (*), C_{FL} (*).

Lahke samonosilne sestavljene plošče:

Za uporabe v stavbah, pri katerih veljajo predpisi o odzivu na ogenj, za proizvode iz materialov, ki spadajo v razrede A (*), B (*), C (*).

(*) Materiali, katerih lastnost odziva na ogenj je dovzetna za spremembe med proizvodnim procesom. (Na splošno so to tisti materiali, ki se lahko kemično spremenijo, npr. zaviralci gorenja, ali pri katerih lahko spremembe v sestavi povzročijo spremembe lastnosti odziva na ogenj).

PRILOGA III

Opomba: Za proizvode, ki imajo več kakor en namen uporabe, opredeljen v naslednjih družinah, se naloge priglasišnega organa, ki izhajajo iz ustreznih sistemov potrjevanja skladnosti, seštevajo.

DRUŽINA PROIZVODOV

PREFABRICIRANE PANELNE PLOŠČE IZ STISNJENEGA LESA IN LAHKE SAMONOSILNE SESTAVLJENE PLOŠČE (1/6)**Sistemi za potrjevanje skladnosti**

Za spodaj navedeni(-e) proizvod(-e) in predvideno(-e) uporabo(-e) mora EOTA opredeliti naslednji(-e) sistem(-e) potrjevanja skladnosti v ustreznih smernicah za evropsko tehnično soglasje:

Proizvod(-i)	Predvidena(-e) uporaba(-e)	Raven(-vni) ali razred(-i)	Sistem(-i) potrjevanja skladnosti
Prefabricirane panelne plošče iz stisnjene lesa	Za uporabe, ki prispevajo k nosilnosti strukture	—	1
Lahke samonosilne sestavljene plošče	Za uporabe, ki prispevajo k nosilnosti strukture	—	3

Sistem 1: glej Direktivo 89/106/EGS, Priloga III.2(i), brez kontrolnega preskusa vzorcev.

Sistem 3: glej Direktivo 89/106/EGS, Priloga III.2(ii), druga možnost.

Specifikacija za sistem mora omogočati izvajanje sistema tudi takrat, kadar obnašanja glede na neko lastnost ni treba opredeliti, ker v vsaj eni državi članici ni pravne zahteve za takšno lastnost (glej člen 2(1) Direktive 89/106/EGS, in kjer je ustrezno, točko 1.2.3 razlagalnih dokumentov). V takih primerih se proizvajalcu ne sme naložiti preverjanje te lastnosti, če proizvajalec obnašanja proizvoda ne želi opredeliti.

DRUŽINA PROIZVODOV

PREFABRICIRANE PANELNE PLOŠČE IZ STISNJENEGA LESA IN LAHKE SAMONOSILNE SESTAVLJENE PLOŠČE (2/6)**Sistemi za potrjevanje skladnosti**

Za spodaj navedeni(-e) proizvod(-e) in predvideno(-e) uporabo(-e) mora EOTA opredeliti naslednji(-e) sistem(-e) potrjevanja skladnosti v ustreznih smernicah za evropsko tehnično soglasje:

Proizvod(-i)	Predvidena(-e) uporaba(-e)	Raven(-vni) ali razred(-i)	Sistem(-i) potrjevanja skladnosti
Prefabriciranepanelne plošče iz stisnjene lesa	Za uporabe, pri katerih veljajo predpisi o požarni odpornosti (npr. požarna ločitev)	Kateri koli	3
Lahke samonosilne sestavljene plošče			

Sistem 3: glej Direktivo 89/106/EGS, Priloga III.2(ii), druga možnost.

Specifikacija za sistem mora omogočati izvajanje sistema tudi takrat, kadar obnašanja glede na neko lastnost ni treba opredeliti, ker v vsaj eni državi članici ni pravne zahteve za takšno lastnost (glej člen 2(1) Direktive 89/106/EGS, in kjer je ustrezno, točko 1.2.3 razlagalnih dokumentov). V takih primerih se proizvajalcu ne sme naložiti preverjanje te lastnosti, če proizvajalec obnašanja proizvoda ne želi opredeliti.

DRUŽINA PROIZVODOV

PREFABRICIRANE PANELNE PLOŠČE IZ STISNJENEGA LESA IN LAHKE SAMONOSILNE SESTAVLJENE PLOŠČE (3/6)**Sistemi za potrjevanje skladnosti**

Za spodaj navedeni(-e) proizvod(-e) in predvideno(-e) uporabo(-e) mora EOTA opredeliti naslednji(-e) sistem(-e) potrjevanja skladnosti v ustreznih smernicah za evropsko tehnično soglasje:

Proizvod(-i)	Predvidena(-e) uporaba(-e)	Raven(-vni) ali razred(-i)	Sistem(-i) potrjevanja skladnosti
Prefabricirane panelne plošče iz stisnjene lesa	Za uporabe, pri katerih veljajo predpisi o odzivu na ogenj	A (*), B (*), C (*), A _{FL} (*), B _{FL} (*), C _{FL} (*)	1
		A (**), B (**), C (**), A _{FL} (**), B _{FL} (**), C _{FL} (**)	3
		A (***), D, E, F, A _{FL} (***), D _{FL} (*), E _{FL} (*), F _{FL} (*)	4
Lahke samonosilne sestavljene plošče	Za uporabe, pri katerih veljajo predpisi o odzivu na ogenj	A (*), B (*), C (*)	1
		A (**), B (**), C (**)	3
		A (***), D, E, F	4

(*) Materiali, katerih lastnost odziva na ogenj je dovoljena za spremembe med proizvodnim procesom. (Na splošno so to tisti materiali, ki se lahko kemično spremenijo, npr. zaviralci gorenja, ali pri katerih lahko spremembe v sestavi povzročijo spremembe lastnosti odziva na ogenj).

(**) Materiali, katerih lastnost odziva na ogenj ni dovoljena za spremembe med proizvodnim procesom.

(***) Materiali razreda A, ki jih skladno z Odločbo št. 96/603/ES ni treba preskušati glede odziva na ogenj.

Sistem 1: glej Direktivo 89/106/EGS, Priloga III.2(i), brez inšpekcijskega preskusa vzorcev.

Sistem 3: glej Direktivo 89/106/EGS, Priloga III.2(ii), druga možnost.

Sistem 4: glej Direktivo 89/106/EGS, Priloga III.2(ii), tretja možnost.

Specifikacija za sistem mora omogočati izvajanje sistema tudi takrat, kadar obnašanja glede na neko lastnost ni treba opredeliti, ker v vsaj eni državi članici ni pravne zahteve za takšno lastnost (glej člen 2(1) Direktive 89/106/EGS, in kjer je ustrezno, točko 1.2.3 razlagalnih dokumentov). V takih primerih se proizvajalcu ne sme naložiti preverjanje te lastnosti, če proizvajalec obnašanja proizvoda ne želi opredeliti.

DRUŽINA PROIZVODOV

PREFABRICIRANE PANELNE PLOŠČE IZ STISNJENEGA LESA IN LAHKE SAMONOSILNE SESTAVLJENE PLOŠČE (4/6)

Sistemi za potrjevanje skladnosti

Za spodaj navedeni(-e) proizvod(-e) in predvideno(-e) uporabo(-e) mora EOTA opredeliti naslednji(-e) sistem(-e) potrjevanja skladnosti v ustreznih smernicah za evropsko tehnično soglasje:

Proizvod(-i)	Predvidena(-e) uporaba(-e)	Raven(-vni) ali razred(-i)	Sistem(-i) potrjevanja skladnosti
Prefabricirane panelne plošče iz stisnjene lesa Lahke samonosilne sestavljene plošče	Za uporabe, pri katerih veljajo predpisi o delovanju pri požaru z zunanje strani	Proizvodi, ki jih je treba preskusiti	3
		Proizvodi, ki so domnevno zadovoljivi brez preskušanja (*)	4

(*) Treba potrditi v pogovorih z delovno skupino, pristojno za predpise o požarni varnosti.

Sistem 3: glej Direktivo 89/106/EGS, Priloga III.2(ii), druga možnost.

Sistem 4: glej Direktivo 89/106/EGS, Priloga III.2(ii), tretja možnost.

Specifikacija za sistem mora omogočati izvajanje sistema tudi takrat, kadar obnašanja glede na neko lastnost ni treba opredeliti, ker v vsaj eni državi članici ni pravne zahteve za takšno lastnost (glej člen 2(1) Direktive 89/106/EGS, in kjer je ustrezno, točko 1.2.3 razlagalnih dokumentov). V takih primerih se proizvajalcu ne sme naložiti preverjanje te lastnosti, če proizvajalec obnašanja proizvoda ne želi opredeliti.

DRUŽINA PROIZVODOV

PREFABRICIRANE PANELNE PLOŠČE IZ STISNJENEGA LESA IN LAHKE SAMONOSILNE SESTAVLJENE PLOŠČE (5/6)**Sistemi za potrjevanje skladnosti**

Za spodaj navedeni(-e) proizvod(-e) in predvideno(-e) uporabo(-e) mora EOTA opredeliti naslednji(-e) sistem(-e) potrjevanja skladnosti v ustreznih smernicah za evropsko tehnično soglasje:

Proizvod(-i)	Predvidena(-e) uporaba(-e)	Raven(-vni) ali razred(-i)	Sistem(-i) potrjevanja skladnosti
Prefabricirane panelne plošče iz stisnjene lesa Lahke samonosilne sestavljene plošče	Za uporabe, pri katerih veljajo predpisi o nevarnih snoveh (*)	—	3

(*) Predvsem tiste nevarne snovi, ki so določene v Direktivi Sveta 76/769/EGS, kakor je bila spremenjena. Sistem 3: glej Direktivo 89/106/EGS, Priloga III.2(ii), druga možnost.

Specifikacija za sistem mora omogočati izvajanje sistema tudi takrat, kadar obnašanja glede na neko lastnost ni treba opredeliti, ker v vsaj eni državi članici ni pravne zahteve za takšno lastnost (glej člen 2(1) Direktive 89/106/EGS, in kjer je ustrezno, točko 1.2.3 razlagalnih dokumentov). V takih primerih se proizvajalcu ne sme naložiti preverjanje te lastnosti, če proizvajalec obnašanja proizvoda ne želi opredeliti.

DRUŽINA PROIZVODOV

PREFABRICIRANE PANELNE PLOŠČE IZ STISNJENEGA LESA IN LAHKE SAMONOSILNE SESTAVLJENE PLOŠČE (6/6)**Sistemi za potrjevanje skladnosti**

Za spodaj navedeni(-e) proizvod(-e) in predvideno(-e) uporabo(-e) mora EOTA opredeliti naslednji(-e) sistem(-e) potrjevanja skladnosti v ustreznih smernicah za evropsko tehnično soglasje:

Proizvod(-i)	Predvidena(-e) uporaba(-e)	Raven(-vni) ali razred(-i)	Sistem(-i) potrjevanja skladnosti
Prefabricirane panelne plošče iz stisnjene lesa Lahke samonosilne sestavljene plošče	Za uporabe, drugačne od navedenih v družinah (1/6), (2/6), (3/6), (4/6) in (5/6)	—	4

Sistem 4: glej Direktivo 89/106/EGS, Priloga III.2(ii), tretja možnost.

Specifikacija za sistem mora omogočati izvajanje sistema tudi takrat, kadar obnašanja glede na neko lastnost ni treba opredeliti, ker v vsaj eni državi članici ni pravne zahteve za takšno lastnost (glej člen 2(1) Direktive 89/106/EGS, in kjer je ustrezno, točko 1.2.3 razlagalnih dokumentov). V takih primerih se proizvajalcu ne sme naložiti preverjanje te lastnosti, če proizvajalec obnašanja proizvoda ne želi opredeliti.