

# Tájékoztató

**A szendvicspanel forgalmazásához, beépítéséhez szükséges iratokról**



**BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság  
2014. január 21.**

A szendvicspanel, mint építési termék megfelelőségét, teljesítményét a 2013. július 1-i jogszabály módosítások tükrében az alábbiak szerint kell igazolni:

**2013. július 1. előtt** forgalmazott és beépített termék esetén a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló 1996. évi XXXI. törvény (továbbiakban: Ttv.) 13. § (1) bekezdés alapján forgalomba hozni, forgalmazni, beépíteni csak megfelelőségi igazolással rendelkező építési terméket lehetett. A megfelelőségi igazolás részletes szabályait az építési termékek műszaki követelményeinek, megfelelőség igazolásának, valamint forgalomba hozatalának és felhasználásának részletes szabályairól szóló 3/2003. (I. 25.) BM-GKM-KvVM együttes rendelet (továbbiakban: együttes rendelet) határozta meg. Az együttes rendelet 9. § (1)-(2) bekezdése szerint a megfelelőség igazolása a szállító feladata a termékre vonatkozó, jóváhagyott műszaki specifikáció alapján. Az együttes rendelet 4. § szerint jóváhagyott műszaki specifikáció a magyar nemzeti szabvány, ezen belül a honosított harmonizált szabvány, az európai műszaki engedély (a továbbiakban: ETA), és az építőipari műszaki engedély (a továbbiakban: ÉME). A szendvicspanelre van honosított harmonizált szabvány, az **MSZ EN 14509** (Önhordó, kétoldalt fémlemez burkolatú, hőszigetelő szendvicspanelek. Gyári termékek. Követelmények). E szerint a gyártás módja és a szendvicspanel tűzvédelmi osztálya határozza meg a megfelelőség igazolás módozatát (lásd mellékelt táblázat), mely lehet **megfelelőségi tanúsítvány** (1-es módozat) vagy **szállítói megfelelőségi nyilatkozat** (3-as vagy 4-es módozat):

*Ttv. 13. § (1) Forgalomba hozni, forgalmazni, beépíteni, használni és készenlében tartani csak megfelelőségi igazolással rendelkező építési terméket, tűzvédelmi megfelelőségi tanúsítvánnyal rendelkező tűzoltó-technikai terméket, tűz- vagy robbanásveszélyes készüléket, gépet, berendezést (a továbbiakban együtt: termék) lehet.*

*Együttes rendelet 3. § (1) Forgalomba hozni (továbbforgalmazni) vagy beépíteni csak megfelelőség igazolással rendelkező, építési célra alkalmas építési terméket szabad.*

*4. § A megfelelőség igazolási eljárás alapját a következő jóváhagyott műszaki specifikációk képezik:*

*a) magyar nemzeti szabvány, ezen belül a honosított harmonizált szabvány; ... .*

*9. § (1) A szállító feladata a termékre előírt megfelelőség igazolási eljárás lefolytatása, valamint az eljárás eredményeként kiállított megfelelőség igazolásnak (megfelelőségi tanúsítvány vagy szállítói megfelelőségi nyilatkozat) a termékhez való csatolása.*

*(6) A megfelelőség igazolás másolatát a szállító köteles a felhasználónak és az ellenőrzésre jogosult szervezeteknek átadni.*

*4. számú melléklet Műszaki specifikációknak való megfelelés igazolása*

*2. A megfelelőség igazolás módozatai*

*Elsősorban a következő megfelelőség igazolási módozatokat kell alkalmazni:*

*i) **Megfelelőségi tanúsítvány (1)***

*A termék megfelelőségének igazolása egy kijelölt tanúsító szervezet által az alábbiak alapján:*

*a) A gyártó feladatai:*

*1. gyártásellenőrzés;*

*2. az üzemben vett mintáknak a gyártó által végzett további vizsgálata az előírt vizsgálati terv szerint.*

*b) A kijelölt tanúsító szervezet feladatai:*

*3. a termék első típusvizsgálata;*

4. az üzem és a gyártásellenőrzés alapvizsgálata;
5. a gyártásellenőrzés folyamatos felügyelete, értékelése és jóváhagyása;
6. a műszaki specifikáció, illetve a 9. § (3) bekezdés által meghatározott esetekben, az üzemben, a kereskedelmi forgalomban vagy az építkezés helyszínén vett minták szűrőpróbaszerű vizsgálata. (1+)

**ii) Szállítói megfelelőségi nyilatkozat**

A szállító megfelelőségi nyilatkozata az alábbiak alapján:

**Második lehetőség (3)**

1. a termék első típusvizsgálata egy kijelölt vizsgáló laboratórium által;
2. gyártásellenőrzés a gyártó által.

**Harmadik lehetőség (4)**

1. a termék első típusvizsgálata a gyártó által;
2. gyártásellenőrzés a gyártó által.

A **2013. július 1. után** forgalomba hozott szendvicspanel, mint építési termék esetén a forgalomba hozatalhoz, forgalmazáshoz, beépítéshez a Ttv. 13. § (1) bekezdése 2013. július 1-től hatályos előírása, az építési termékek forgalmazására vonatkozó harmonizált feltételek megállapításáról és a 89/106/EGK tanácsi irányelv hatályon kívül helyezéséről szóló 2011. március 9-i 305/2011/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet (továbbiakban: EU rendelet), valamint az építési termék építménybe történő betervezésének és beépítésének, ennek során a teljesítmény igazolásának részletes szabályairól szóló 275/2013. (VII. 16.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kr1.) alapján, az MSZ EN 14509 honosított harmonizált szabvány alapján kiadott **teljesítménynyilatkozat** szükséges.

**Ttv. 13. § (1)** Építési terméket forgalomba hozni, forgalmazni akkor lehet, ha az a 305/2011/EU rendelet szerint forgalomba hozható. Beépítéskor az építési termék teljesítményét az építési termék építménybe történő betervezésének és beépítésének, ennek során a teljesítmény igazolásának részletes szabályairól szóló jogszabályban meghatározott módon igazolni kell.

**Kr1. 5. § (1)** Az építési termék - a 7. §-ban felsorolt építési termékek kivételével - az építménybe akkor építhető be, ha termék teljesítményét

**a) a harmonizált szabvány által, vagy európai műszaki értékeléssel szabályozott termékek esetében a 305/2011/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet rendelkezéseinek megfelelően, vagy**

**b) a termékre vonatkozó harmonizált európai szabvány hiányában a (2) és (3) bekezdés szerinti teljesítménynyilatkozat igazolja.**

**EU rendelet 28. cikk (1)** Az építési termékek teljesítménye állandóságának az alapvető jellemzőik tekintetében való értékelését és ellenőrzését az V. mellékletben meghatározott rendszerek valamelyikének megfelelően kell elvégezni.

**V. Melléklet**

1. A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszerek

1.2. **1. rendszer:** A gyártó által az építési termék alapvető jellemzőinek tekintetében a következők alapján kiadott teljesítménynyilatkozat:

a) a gyártó végzi:

i. az üzemi gyártásellenőrzést;

ii. a gyárban vett mintáknak a gyártó által végzett további vizsgálatát a meghatározott vizsgálati terv szerint;

b) a bejelentett terméktanúsító szerv a termék teljesítménye állandóságának tanúsítványát a következők alapján adja ki:

i. a terméktípus meghatározása típusvizsgálat (ideértve a mintavételt is), típusszámítás, táblázatba foglalt értékek vagy a termék leíró dokumentációja alapján;

ii. a gyártó üzem és az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálata;

iii. az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyelete, vizsgálata és értékelése.

**1.4. 3. rendszer:** A gyártó által az építési termék alapvető jellemzőinek tekintetében a következők alapján kiadott teljesítménynyilatkozat:

a) a gyártó végzi az üzemi gyártásellenőrzést;

b) a bejelentett vizsgálólaboratórium végzi a terméktípus meghatározását típusvizsgálat (ideértve a gyártó által végrehajtott mintavételt is), típusszámítás, táblázatba foglalt értékek vagy a termék leíró dokumentációja alapján;

**1.5. 4. rendszer:** A gyártó által az építési termék alapvető jellemzőinek tekintetében a következők alapján kiadott teljesítménynyilatkozat:

a) a gyártó végzi:

i. a terméktípus meghatározását típusvizsgálat, típusszámítás, táblázatba foglalt értékek vagy a termék leíró dokumentációja alapján;

ii. az üzemi gyártásellenőrzést;

b) a bejelentett szervnek nincsenek feladatai.

**A 2013. július 1. után beépített, de még 2013. július 1. előtt legyártott, forgalomba hozott szendvicspanel** megfelelősége, teljesítménye, még a 2013. július 1. előtt hatályos jogszabályoknak megfelelően megfelelőségi tanúsítvánnyal vagy szállítói megfelelőségi nyilatkozattal igazolható. A szendvicspanel megfelelőség, teljesítmény állandóság igazolására vonatkozó követelményeket a mellékelt táblázat tartalmazza.

Amennyiben az Országos Tűzvédelmi Szabályzatról szóló 54/2014. (XII.5.) BM rendelet (a továbbiakban: OTSZ) a szabványon felüli követelményt határoz meg a teljesítménynyilatkozatnak azt az információt is tartalmaznia kell, melyet a gyártónak alá kell tudnia támasztania.

**Kr1. 3. § (3)** Ahol jogszabály az építési termékkel szemben követelményt állapít meg, ott az építési termék beépíthetőségének feltétele, hogy a teljesítménynyilatkozat tartalmazza a követelménynek való megfelelést igazoló termékjellemzőt.

Ahol a szendvicspanel egy építményszerkezet részeként kerül beépítésre és az építményszerkezet több gyártó által szállított különböző építési termékekből épül fel, a tűzvédelmi követelményeknek való megfelelést a Ttv. 13. § (4) bekezdés szerint kell igazolni összhangban az OTSZ előírásaival:

**Ttv. 13. § (4)** A 305/2011/EU rendelet hatálya alá nem tartozó építményszerkezet műszaki előírásban meghatározott tűzvédelmi követelményeknek való megfelelését, az alábbi módok valamelyike szerint kell igazolni:

a) Magyarországon vagy az Európai Unióban akkreditált vizsgálólaboratórium által elvégzett vizsgálati jelentés vagy a vizsgálólaboratórium ez alapján kiadott nyilatkozata,

b) a vonatkozó Eurocode szabványok alapján elvégzett tűzállósági vagy tűzvédelmi méretezés, a méretezésnek megfelelő kivitelezést igazoló felelős műszaki vezető építési napló bejegyzése,

c) szakértői intézet vagy akkreditált vizsgálólaboratórium igazolása alapján a felelős műszaki vezető építési napló bejegyzése,

- d) *a jogszabályi előírásoknak való megfelelés igazolására a felelős műszaki vezető építési napló bejegyzése, amennyiben az adott összetételű építményszerkezet tűzvédelmi teljesítményét a jogszabály vagy tűzvédelmi műszaki irányelv meghatározza,*
- e) *az e törvény 47. § (2) bekezdés 26. pontja alapján kiadott miniszteri rendeletben meghatározott esetben a tűzvédelmi szakértő vagy a tűzvédelmi tervező nyilatkozata.*