

**A BIZOTTSÁG (EU) 2019/1764 FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ HATÁROZATA****(2019. március 14.)****a 305/2011/EU európai parlamenti és tanácsi rendeletnek az építményeknél kizárólag a lezuhanás megakadályozására használt, függőleges szerkezeti terhelésnek nem kitett mellvéd- és korlátszerkezetek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére alkalmazandó rendszerek tekintetében történő kiegészítéséről****(EGT-vonatkozású szöveg)**

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel 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 rendeletre <sup>(1)</sup> és különösen annak 28. cikke <sup>(2)</sup> bekezdésére,

mivel:

- (1) Még nem született megfelelő határozat az építményeknél kizárólag a lezuhanás megakadályozására használt, függőleges szerkezeti terhelésnek nem kitett mellvéd- és korlátszerkezetek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére vonatkozóan. Ezért meg kell állapítani, hogy az ilyen mellvéd- és korlátszerkezetek esetében mely rendszereket kell alkalmazni a teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére.
- (2) A jelenlegi körülmények között a szóban forgó termékek élettartama alatti viselkedésével kapcsolatos – az ilyen termékek hibáinak okait vizsgáló felmérés által is bizonyított – tapasztalatok alapján a gyártónak még a termék forgalomba hozatala előtt célszerű elvégeznie a tűzzel szembeni viselkedésen kívüli összes alapvető jellemző tekintetében nyújtott teljesítményük értékelését. Költségesebb rendszerekre nincs szükség. A tűzzel szembeni viselkedés tekintetében a szokásosan választható 1., 3. vagy 4. rendszer e termékek esetében is megfelelőnek tekinthető,

ELFOGADTA EZT A HATÁROZATOT:

*1. cikk*

Ez a határozat az építményeknél kizárólag a lezuhanás megakadályozására használt, függőleges szerkezeti terhelésnek nem kitett mellvéd- és korlátszerkezetekre vonatkozik.

*2. cikk*

Az 1. cikkben említett mellvéd- és korlátszerkezetek alapvető jellemzőik tekintetében nyújtott teljesítményének állandóságát a mellékletben meghatározott rendszereknek megfelelően kell értékelni és ellenőrizni.

*3. cikk*Ez a határozat az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő huszadik napon lép hatályba.

Kelt Brüsszelben, 2019. március 14-én.

*a Bizottság részéről*  
*az elnök*  
Jean-Claude JUNCKER

---

<sup>(1)</sup> HL L 88., 2011.4.4., 5. o.

## MELLÉKLET

A TELJESÍTMÉNY ÁLLANDÓSÁGÁNAK ÉRTÉKELÉSÉRE ÉS ELLENŐRZÉSÉRE SZOLGÁLÓ  
RENDSZEREK

## 1. táblázat

A tűzzel szembeni viselkedésen kívül minden egyéb lényeges jellemző tekintetében

Termékek és tervezett felhasználás	Alkalmazandó rendszer
Az építményeknél kizárólag a lezuhanás megakadályozására használt, függőleges szerkezeti terhelésnek nem kitett mellvéd- és korlátszerkezetek	4

## 2. táblázat

Kizárólag a tűzzel szembeni viselkedés tekintetében

Termékek és tervezett felhasználás	Termék-alcsaládok	Alkalmazandó rendszer
Az építményeknél kizárólag a lezuhanás megakadályozására használt, függőleges szerkezeti terhelésnek nem kitett mellvéd- és korlátszerkezetek	Olyan termékek, amelyek előállításuk valamely pontosan meghatározott fázisában olyan kezelésemnek át, amely a tűzzel szembeni viselkedésük javulását eredményezi (pl. égésgátlók hozzáadása vagy a szervesanyag-tartalom korlátozása révén)	1
	Olyan termékek, amelyek esetében hatályos európai jogalap létezik, amely szerint a tűzzel szembeni viselkedésük osztályozása vizsgálat nélkül történik	4
	Más alcsaládokba nem tartozó termékek	3