

VYKONÁVACIE ROZHODNUTIE KOMISIE (EÚ) 2019/451

z 19. marca 2019

o harmonizovaných normách pre stavebné výrobky vypracovaných na podporu nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 305/2011

(Text s významom pre EHP)

EURÓPSKA KOMISIA,

so zreteľom na Zmluvu o fungovaní Európskej únie,

so zreteľom na nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 305/2011 z 9. marca 2011, ktorým sa ustanovujú harmonizované podmienky uvádzania stavebných výrobkov na trh a ktorým sa zrušuje smernica Rady 89/106/EHS ⁽¹⁾, a najmä na jeho článok 17 ods. 5,

keďže:

- (1) V súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 majú výrobcovia používať metódy a kritériá stanovené v harmonizovaných normách, na ktoré boli uverejnené odkazy v *Úradnom vestníku Európskej únie*, pokiaľ ide o posudzovanie parametrov stavebných výrobkov, na ktoré sa tieto normy vzťahujú, s ohľadom na ich podstatné vlastnosti.
- (2) Listami M/109 z 29. augusta 1996, M/130 z 29. januára 1999, M/139 z 26. júna 2001, M/122 zo 14. decembra 1998 a M/135 z 5. mája 2000 Komisia požiadala Európsky výbor pre normalizáciu (CEN) o vypracovanie harmonizovaných noriem na podporu smernice Rady 89/106/EHS ⁽²⁾ (ďalej len „mandáty“). Odkazy na harmonizované normy vypracované na základe mandátov sa uverejňujú v *Úradnom vestníku Európskej únie* ⁽³⁾.
- (3) Mandáty umožňujú revíziu harmonizovaných noriem vypracovaných na ich základe. S cieľom zohľadniť technický vývoj, ako aj požiadavky nariadenia (EÚ) č. 305/2011, Európsky výbor pre normalizáciu niektoré harmonizované normy zrevidoval. Európsky výbor pre normalizáciu zrevidoval konkrétne harmonizované normy týkajúce sa týchto výrobkov: elektrická požiarňa signalizácia, vlákno-cementové dosky a tvarovky, sklo v stavebníctve a vlákno-cementové rovinné dosky.
- (4) Komisia posúdila, či sú harmonizované normy, ktoré CEN zrevidoval, v súlade s príslušnými mandátmi a nariadením (EÚ) č. 305/2011.
- (5) Harmonizované normy, ktoré CEN zrevidoval, sú v súlade s príslušnými mandátmi a nariadením (EÚ) č. 305/2011. Je preto vhodné uverejniť odkazy na tieto normy v *Úradnom vestníku Európskej únie*.
- (6) V súlade s článkom 17 ods. 5 nariadenia (EÚ) č. 305/2011 sa pre každú harmonizovanú normu, ktorou sa nahrádza iná harmonizovaná norma, uvedie obdobie paralelnej platnosti. Toto obdobie paralelnej platnosti bolo uvedené v prípade normy EN 15824:2017 pre vonkajšie a vnútorné omietky na báze organických spojiv uverejnenej v *Úradnom vestníku Európskej únie* ⁽⁴⁾. Vzhľadom na to, že toto obdobie nie je dostatočne dlhé na to, aby sa výrobcovia mohli pripraviť na používanie normy, je potrebné stanoviť nové obdobie paralelnej platnosti.
- (7) Aby mohli výrobcovia uvedené revidované harmonizované normy začať používať čo najskôr, malo by toto rozhodnutie nadobudnúť účinnosť dňom jeho uverejnenia v *Úradnom vestníku Európskej únie*,

PRIJALA TOTO ROZHODNUTIE:

Článok 1

Odkazy na harmonizované normy pre stavebné výrobky vypracované na podporu nariadenia (EÚ) č. 305/2011, ktoré sú uvedené v prílohe I k tomuto rozhodnutiu, sa týmto uverejňujú v *Úradnom vestníku Európskej únie*.

⁽¹⁾ Ú. v. EÚ L 88, 4.4.2011, s. 5.

⁽²⁾ Smernica Rady 89/106/EHS z 21. decembra 1988 o aproximácii zákonov, iných právnych predpisov a správnych opatrení členských štátov vzťahujúcich sa na stavebné výrobky (Ú. v. ES L 40, 11.2.1989, s. 12).

⁽³⁾ Ú. v. EÚ C 92, 9.3.2018, s. 139.

⁽⁴⁾ Ú. v. EÚ C 92, 9.3.2018, s. 139.

Článok 2

Odkazy na harmonizované normy pre stavebné výrobky vypracované na podporu nariadenia (EÚ) č. 305/2011, ktoré sú uvedené v prílohe II k tomuto rozhodnutiu, sa týmto uverejňujú v *Úradnom vestníku Európskej únie* s novým obdobím paralelnej platnosti týchto noriem.

Článok 3

Toto rozhodnutie nadobúda účinnosť dňom jeho uverejnenia v *Úradnom vestníku Európskej únie*.

V Bruseli 19. marca 2019

Za Komisiu
predseda
Jean-Claude JUNCKER

PRÍLOHA I

Číslo	Odkaz na normu	Odkaz na nahradenú normu	Začiatok obdobia paralelnej platnosti (dd.mm.rrrr.)	Koniec obdobia paralelnej platnosti: (dd.mm.rrrr.)
1.	EN 54-5:2017+A1:2018 Elektrická požiarne signalizácia. Časť 5: Tepelné hlásiče. Bodové tepelné hlásiče	EN 54-5:2000 Elektrická požiarne signalizácia. Časť 5: Tepelné hlásiče. Bodové hlásiče EN 54-5:2000/A1:2002	xx.yy.2019	31.8.2022
2.	EN 54-7:2018 Elektrická požiarne signalizácia. Časť 7: Dymové hlásiče. Bodové dymové hlásiče využívajúce rozptyl svetla, prenikajúce svetlo alebo ionizáciu	EN 54-7:2000 Elektrická požiarne signalizácia. Časť 7: Dymové hlásiče. Bodové hlásiče využívajúce rozptyl svetla, prenikajúce svetlo alebo ionizáciu EN 54-7:2000/A1:2002 EN 54-7:2000/A2:2006	xx.yy.2019	31.8.2022
3.	EN 492:2012+A2:2018 Vláknocementové dosky a tvarovky. Špecifikácia výrobku a skúšobné metódy	EN 492:2012 Vláknocementové dosky a tvarovky. Špecifikácia výrobku a skúšobné metódy	xx.yy.2019	xx.yy.2020
4.	EN 1096-4:2018 Sklo v stavebníctve. Sklo s povlakom (pokovované sklo). Časť 4: Norma na výroby	EN 1096-4:2004 Sklo v stavebníctve. Sklo s povlakom (pokovované sklo). Časť 4: Hodnotenie zhody/Norma na výroby	xx.yy.2019	xx.yy.2020
5.	EN 1279-5:2018 Sklo v stavebníctve. Izolačné sklá. Časť 5: Norma na výroby	EN 1279-5:2005+A2:2010 Sklo v stavebníctve. Izolačné sklá. Časť 5: Hodnotenie zhody	xx.yy.2019	xx.yy.2020
6.	EN 12467:2012+A2:2018 Vláknocementové rovinné dosky. Špecifikácia výrobku a skúšobné metódy	EN 12467:2012 Vláknocementové rovinné dosky. Špecifikácia výrobku a skúšobné metódy	xx.yy.2019	xx.yy.2020

PRÍLOHA II

Číslo	Odkaz na normu	Odkaz na nahradenú normu	Začiatok obdobia paralelnej platnosti (dd.mm.rrrr.)	Koniec obdobia paralelnej platnosti: (dd.mm.rrrr.)
1.	EN 15824:2017 Technické požiadavky na vonkajšie a vnútorné omietky na báze organických spojív	EN 15824:2009 Technické požiadavky na vonkajšie a vnútorné omietky na báze organických spojív	9.3.2018	9.3.2020