



VYKONÁVACIE ROZHODNUTIE KOMISIE (EÚ) 2024/2904

zo 14. novembra 2024,

ktorým sa mení vykonávacie rozhodnutie (EÚ) 2019/450, pokiaľ ide o uverejnenie odkazov na európske hodnotiace dokumenty pre vnútorné dverové zostavy z oceľových profilov bez požiarnej odolnosti a prieniku dymu a tepelnú a/alebo zvukovú izoláciu na báze voľne spájaného sypkého polystyrénového materiálu a iné stavebné výrobky

(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 22,

keďže:

- (1) V súlade s článkom 19 nariadenia (EÚ) č. 305/2011 prijala organizácia orgánov technického posudzovania v nadväznosti na žiadosti výrobcov o európske technické posúdenia 26 európskych hodnotiacich dokumentov.
- (2) Európske hodnotiace dokumenty prijaté organizáciou orgánov technického posudzovania sa týkajú týchto odkazov na stavebné výrobky:
 - vnútorné dverové zostavy z oceľových profilov bez požiarnej odolnosti a prieniku dymu,
 - tepelná a/alebo zvuková izolácia na báze voľne spájaného sypkého polystyrénového materiálu (nahrádza technickú špecifikáciu „EAD 040635-00-1201“),
 - tepelnoizolačná doska z kremičitého alebo polyuretánového aerogélu na nosnom materiáli,
 - pružná medzivrstva na zníženie prenosu okolitého zvuku a vibrácií,
 - viacvrstvové keramické dosky na obklady stien a podláh,
 - špeciálne blokovo lepené lamelové drevo,
 - spojovacie prvky na báze dreva,
 - portlandský puzolánový cement na použitie v tropických podmienkach (nahrádza technickú špecifikáciu „150007 – 00 – 0301“),
 - biely cement s vysokým obsahom oxidu hlinitého a hlinitanu vápenatého,
 - zostavy klinec do kameňa a zeminy – zostavy dutých tyčí na samorezné klinge – duté tyče z bezšvíkových alebo zvaraných oceľových rúrok,
 - dvojhlavé výstužné prvky v tvare S na zvýšenie odolnosti základových pätičiek a zemných dosiek proti prerazeniu,
 - zostavy plastových spätných ventilov do gravitačných drenážnych systémov,
 - odľučovače odpadových vôd vnútri budov,
 - zostavy na úpravu malých čistiarní odpadových vôd,
 - zámkové dlažobné prvky z recyklovaného plastu,

⁽¹⁾ Ú. v. EÚ L 88, 4.4.2011, s. 5, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2011/305/oj>.

- káblové siete s pripevňovacími komponentmi,
 - mriežky z anorganických vlákien na vystuženie cementových, anhydritových alebo živicových poterov,
 - vákuové izolačné sklá,
 - izolačné sklá vyrovnávajúce tlak,
 - kotevné kanály (nahrádza technickú špecifikáciu „EAD 330008-03-0601“),
 - upínacie systémy na spájanie betónových prefabrikátov (nahrádza technickú špecifikáciu „EAD 332001-00-0602“),
 - systém drôtových slučiek na spájanie prefabrikátov a liatych betónových dielcov (nahrádza technickú špecifikáciu „EAD 332589-00-0601“),
 - skrutky do betónu na pripevnenie sendvičových panelov,
 - vonkajšie lepené zostavy zo sklotextilnej mriežky odolnej voči zásadám, spojok a malty na spevnenie murovaných a železobetónových prvkov,
 - prefabrikované požiarne odolné stavebné objekty,
 - vetrací systém z minerálnej vlny s vonkajším a vnútorným obkladom (nahrádza technickú špecifikáciu „EAD 360001-01-0803“).
- (3) Európske hodnotiace dokumenty prijaté organizáciou orgánov technického posudzovania spĺňajú nároky, ktoré treba splniť v súvislosti so základnými požiadavkami na stavby stanovenými v prílohe I k nariadeniu (EÚ) č. 305/2011. Odkazy na uvedené európske hodnotiace dokumenty je preto vhodné uverejniť v *Úradnom vestníku Európskej únie*.
- (4) Zoznam odkazov na európske hodnotiace dokumenty pre stavebné výrobky sa uverejňuje v súlade s vykonávacím rozhodnutím Komisie (EÚ) 2019/450⁽²⁾. Z dôvodu jednoznačnosti by sa odkazy na nové európske hodnotiace dokumenty mali doplniť do uvedeného zoznamu.
- (5) Vykonávacie rozhodnutie (EÚ) 2019/450 by sa preto malo zodpovedajúcim spôsobom zmeniť.
- (6) S cieľom umožniť čo najskoršie používanie európskych hodnotiacich dokumentov a zabezpečiť tak, aby výrobcovia, ktorí už disponujú európskym technickým posúdením, mohli svoj výrobok uvádzať na trh, by toto rozhodnutie malo nadobudnúť účinnosť dňom jeho uverejnenia,

PRIJALA TOTO ROZHODNUTIE:

Článok 1

Príloha k vykonávaciemu rozhodnutiu (EÚ) 2019/450 sa mení v súlade s prílohou k tomuto rozhodnutiu.

Článok 2

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

⁽²⁾ Vykonávacie rozhodnutie Komisie (EÚ) 2019/450 z 19. marca 2019 o uverejnení európskych hodnotiacich dokumentov (EAD) pre stavebné výrobky vypracovaných na podporu nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 305/2011 (Ú. v. EÚ L 77, 20.3.2019, s. 78, ELI: http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2019/450/oj).

V Bruseli 14. novembra 2024

Za Komisiu
v mene predsedníčky
Kerstin JORNA
Generálne riaditeľstvo pre vnútorný trh, priemysel,
podnikanie a MSP

PRÍLOHA

V prílohe k vykonávaciemu rozhodnutiu (EÚ) 2019/450 sa vkladajú tieto riadky v postupnosti podľa poradia referenčných čísel:

„020096-00-0405	Vnútorne dverové zostavy z oceľových profilov bez požiarnej odolnosti a prieniku dymu“
„040635-01-1201	Tepelná a/alebo zvuková izolácia na báze voľne spájaného sypkého polystyrénového materiálu (nahrádza technickú špecifikáciu ,EAD 040635-00-1201)“
„041669-00-1201	Tepelnoizolačná doska z kremičitého alebo polyuretánového aerogélu na nosnom materiáli“
„042232-00-0503	Pružná medzivrstva na zníženie prenosu okolitého zvuku a vibrácií“
„090078-00-0504	Viacvrstvé keramické dosky na obklady stien a podláh“
„130647-00-0304	Špeciálne blokovo lepené lamelové drevo“
„130767-00-0603	Spojovacie prvky na báze dreva“
„150007-01-0301	Portlandský puzolánový cement na použitie v tropických podmienkach (nahrádza technickú špecifikáciu ,150007-00-0301)“
„150052-00-0301	Biely cement s vysokým obsahom oxidu hlinitého a hlinitanu vápenatého“
„160088-00-0102	Zostavy klincov do kameňa a zeminy – zostavy dutých tyčí na samorezné klince – duté tyče z bezšvíkových alebo zvaraných oceľových rúrok“
„160208-00-0301	Dvojhľavé výstužné prvky v tvare S na zvýšenie odolnosti základových pätiiek a zemných dosiek proti prerazeniu“
„180037-00-0706	Zostavy plastových spätných ventilov do gravitačných drenážnych systémov“
„180040-00-0704	Odlučovače odpadových vôd vnútri budov“
„180041-00-0704	Zostavy na úpravu malých čistiarní odpadových vôd“
„190021-00-0502	Zámkové dlažobné prvky z recyklovaného plastu“
„200006-00-0302	Káblové siete s pripevňovacími komponentmi“
„260057-00-0303	Mriežky z anorganických vlákien na vystuženie cementových, anhydritových alebo živicových poterov“
„300021-00-0404	Vákuové izolačné sklá“
„300031-00-0404	Izolačné sklá vyrovnávajúce tlak“
„330008-04-0601	Kotevné kanály (nahrádza technickú špecifikáciu ,EAD 330008-03-0601)“
„332001-01-0602	Upínacie systémy na spájanie betónových prefabrikátov (nahrádza technickú špecifikáciu ,EAD 332001-00-0602)“
„332589-01-0601	Systém drôtových slučiek na spájanie prefabrikátov a liatych betónových dielcov (nahrádza technickú špecifikáciu ,EAD 332589-00-0601)“
„332700-00-0601	Skrutky do betónu na pripevnenie sendvičových panelov“
„340451-00-0104	Vonkajšie lepené zostavy zo sklotextilnej mriežky odolnej voči zásadám, spojok a malty na spevnenie murovaných a železobetónových prvkov“

„340503-00-1106	Prefabrikované požiarne odolné stavebné objekty“
„360001-02-0803	Vetrací systém z minerálnej vlny s vonkajším a vnútorným obkladom (nahrádza technickú špecifikáciu „EAD 360001-01-0803“)
