



РЕШЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2024/2904 НА КОМИСИЯТА

от 14 ноември 2024 година

за изменение на Решение за изпълнение (ЕС) 2019/450 по отношение на публикуването на позовавания на европейски документи за оценяване за вътрешни врати и каси без характеристики за пожароустойчивост и контрол на дима, изработени от метални профили и насипен материал от свързан полистирен за топлоизолация, шумоизолация или и двете, и други строителни продукти

(текст от значение за ЕИП)

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Регламент (ЕС) № 305/2011 на Европейския парламент и на Съвета от 9 март 2011 г. за определяне на хармонизирани условия за предлагането на пазара на строителни продукти и за отмяна на Директива 89/106/ЕИО на Съвета⁽¹⁾, и по-специално член 22 от него,

като има предвид, че:

- (1) След като производители подадоха искане за европейски технически оценки, в съответствие с член 19 от Регламент (ЕС) № 305/2011 организацията на органите за техническо оценяване прие 26 европейски документа за оценяване.
- (2) Европейските документи за оценяване, приети от организацията на органите за техническо оценяване, се отнасят до следните позовавания за строителни продукти:
 - вътрешни врати и каси без характеристики за пожароустойчивост и контрол на дима, изработени от метални профили,
 - насипен материал от свързан полистирен за топлоизолация, шумоизолация или и двете (заменя техническа спецификация „EAD 0406 35-00-1201“),
 - топлоизолационна плоча, изработена от силициев или полиуретанов аерогел върху подложка,
 - гъвкав вътрешен слой за намаляване на разпространението на шум по страничен път и на вибрации,
 - многослойни керамични плочи за облицовка на стени и за подови настилки,
 - специален блоково слепен на слоеве дървен материал,
 - скрепителни елементи от дървесина под формата на типла,
 - портланд цимент с поцоланов пълнител за използване в тропически климатични условия (заменя техническа спецификация „1 50007-00-0301“),
 - бял калциев алуминатен цимент с високо съдържание на алуминиев оксид,
 - комплекти за изпълнение на скални и почвени анкери — комплекти с кухи пръти за самопробивен анкер — кухи пръти от безшевни или заварени стоманени тръби,
 - s-образни двуглави армиращи елементи за увеличаване на якостта на срязване при точково натоварване за стъпкови и площни фундаменти,
 - комплекти обратни клапи, изработени от пластмаса, за монтаж в гравитачни канализационни системи,
 - сепаратори за битови отпадъчни води в сградите,
 - комплекти за преоборудване на малки пречиствателни станции за отпадъчни води,
 - самоблокиращи се павеа от рециклирана пластмаса,

⁽¹⁾ ОВ L 88, 4.4.2011 г., стр. 5, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2011/305/oj>.

- въжени мрежи със скрепителни елементи,
 - мрежи от неорганични влакна за армиране на циментови, анхидритни или смолни подови замазки,
 - вакуумни изолиращи стъклопакети,
 - изолиращи стъклопакети с изравняване на налягането,
 - анкерни канали (заменя техническа спецификация „EAD 330008-03-0601“),
 - комплекти скоби за свързване на предварително изготвени бетонни елементи (заменя техническата спецификация „EAD 332001-00-0602“),
 - система с въжени примки за свързване на предварително изготвени и изготвени на място бетонни елементи (заменя техническа спецификация „EAD 332589-00-0601“),
 - винтове за бетон за закрепване на панели тип „сандвич“,
 - комплекти, състоящи се от мрежа от алкалноустойчиви стъкловлакна, свързващи елементи и мазилка за укрепване на зидарии и бетонни елементи чрез външно покритие,
 - предварително изготвени пожароустойчиви строителни елементи,
 - вентилационни системи, изработени от минерална вата с външна и вътрешна облицовка (заменя техническа спецификация „EAD 360001-01-0803“).
- (3) Европейските документи за оценяване, приети от организацията на органите за техническо оценяване, отговарят на очакванията във връзка с основните изисквания към строежите, определени в приложение I към Регламент (ЕС) № 305/2011. Поради това е целесъобразно позоваванията на тези европейски документи за оценяване да се публикуват в *Официален вестник на Европейския съюз*.
- (4) Списъкът с позоваванията на европейските документи за оценяване за строителни продукти е публикуван съгласно Решение за изпълнение (ЕС) 2019/450 на Комисията ⁽²⁾. От съображения за яснота позоваванията на новите европейски документи за оценяване следва да бъдат добавени към посочения списък.
- (5) Поради това Решение за изпълнение (ЕС) 2019/450 следва да бъде съответно изменено.
- (6) За да се позволи използването на европейските документи за оценяване възможно най-бързо, така че производителите, които вече притежават европейска техническа оценка, да могат да пуснат продуктите си на пазара, настоящото решение следва да влезе в сила на датата на публикуването му,

ПРИЕ НАСТОЯЩОТО РЕШЕНИЕ:

Член 1

Приложението към Решение за изпълнение (ЕС) 2019/450 се изменя в съответствие с приложението към настоящото решение.

Член 2

Настоящото решение влиза в сила в деня на публикуването му в *Официален вестник на Европейския съюз*.

⁽²⁾ Решение за изпълнение (ЕС) 2019/450 на Комисията от 19 март 2019 г. относно публикуването на европейските документи за оценяване (ЕДО) за строителни продукти, изготвени по силата на Регламент (ЕС) № 305/2011 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 77, 20.3.2019 г., стр. 78, ELI: http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2019/450/oj).

Съставено в Брюксел на 14 ноември 2024 година.

За Колисията,
от името на председателя,
Kerstin JORNA
Генерален директор
Генерална дирекция „Вътрешен пазар, промишленост,
предприемачество и МСП“ (GROW)

ПРИЛОЖЕНИЕ

В приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) 2019/450 се вмъкват последователно следните редове в съответствие с реда на справочните номера:

„020096-00-0405	Вътрешни врати и каси без характеристики за пожароустойчивост и контрол на дима, изработени от метални профили“
„040635-01-1201	Насипен материал от свързан полистирен за топлоизолация, шумоизолация или и двете (заменя техническа спецификация „EAD 040635-00-1201“)
„041669-00-1201	Топлоизолационна плоча, изработена от силициев или полиуретанов аерогел върху подложка“
„042232-00-0503	Гъвкав вътрешен слой за намаляване на разпространението на шум по страничен път и на вибрации“
„090078-00-0504	Многослойни керамични плочи за облицовка на стени и за подови настилки“
„130647-00-0304	Специален блоково слепен на слоеве дървен материал“
„130767-00-0603	Скрепителни елементи от дървесина под формата на типла“
„150007-01-0301	Портландцимент с поцоланов пълнител за използване в тропически климатични условия (заменя техническа спецификация „150007-00-0301“)
„150052-00-0301	Бял калциев алуминатен цимент с високо съдържание на алуминиев оксид“
„160088-00-0102	Комплекти за изпълнение на скални и почвени анкери — комплекти с кухи пръти за самопробивен анкер — кухи пръти от безшевни или заварени стоманени тръби“
„160208-00-0301	S-образни двуглави армиращи елементи за увеличаване на якостта на срязване при точково натоварване за стъпкови и площни фундаменти“
„180037-00-0706	Комплекти обратни клапи, изработени от пластмаса, за монтаж в гравитачни отводнителни системи“
„180040-00-0704	Сепаратори за битови отпадъчни води в сградите“
„180041-00-0704	Комплекти за преоборудване на малки пречиствателни станции за отпадъчни води“
„190021-00-0502	Самоблокиращи се павеа от рециклирана пластмаса“
„200006-00-0302	Въжени мрежи със скрепителни елементи“
„260057-00-0303	Мрежи от неорганични влакна за армиране на циментови, анхидритни или смолни подови замазки“
„300021-00-0404	Вакуумни изолиращи стъклопакети“
„300031-00-0404	Изолиращи стъклопакети с изравняване на налягането“
„330008-04-0601	Анкерни канали (заменя техническа спецификация „EAD 330008-03-0601“)
„332001-01-0602	Комплекти скоби за свързване на предварително изготвени бетонни елементи (заменя техническата спецификация „EAD 332001-00-0602“)
„332589-01-0601	Система с въжени примки за свързване на предварително изготвени и изготвени на място бетонни елементи (заменя техническа спецификация „EAD 332589-00-0601“)
„332700-00-0601	Винтове за бетон за закрепване на панели тип „сандвич“
„340451-00-0104	Комплекти, състоящи се от мрежа от алкалноустойчиви стъкловлакна, свързващи елементи и мазилка за укрепване на зидарии и бетонни елементи чрез външно покритие“

„340503-00-1106	Предварително изготвени пожароустойчиви строителни елементи“
„360001-02-0803	Вентилационни системи, изработени от минерална вата с външна и вътрешна облицовка (заменя техническа спецификация „EAD 360001-01-0803“).
