

## ИНФОРМАЦИЯ ОТ ДЪРЖАВИТЕ ЧЛЕНКИ

**Съобщение на Комисията в рамките на изпълнението на Регламент (ЕС) № 305/2011 на Европейския парламент и на Съвета за определяне на хармонизирани условия за предлагането на пазара на строителни продукти и за отмяна на Директива 89/106/ЕИО на Съвета**

(Публикуване на номерата на европейски документи за оценяване съгласно член 22 от Регламент (ЕС) № 305/2011)

(текст от значение за ЕИП)

(2018/C 417/07)

Разпоредбите на Регламент (ЕС) № 305/2011 имат предимство при противоречие с разпоредбите в европейски документи за оценяване

Номер и заглавие на европейския документ за оценяване		Номер и заглавие на заменения европейски документ за оценяване	Забележки
010001-00-0301	Предварително изготвена, бетонна композитна стена с вътрешни точкови връзки		
010003-00-0301	Готови бетонни елементи, излети от влакнестоармиран супервисокоякостен бетон (ВАСВЯБ)		
010013-00-0301	Лек панел, изработен от смес от цимент и EPS гранули и подсилен с мрежа от стъклени влакна и вътрешен стоманен кош		
010028-00-0103	Комплект за плитко заложен фундамент на леки конструкции, за многократна употреба		
020001-01-0405	Многоосови скрити шарнирни сглобки	020001-00-0405	
020002-00-0404	Система за остъкляване на балкони (и тераси) без вертикални рамки		
020011-00-0405	Покривни, подови, стенни и таванни люкове за достъп до или за използване като аварийни изходи със или без характеристики за огнеустойчивост		
020029-00-1102	Комплекти еднокрили или двукрили вътрешни врати за пешеходци с характеристики за устойчивост на огън и/или управление на дим, изпълнени от стомана		
030019-00-0402	Течна хидроизолация на покрива на основата на полисилоксан		
030065-00-0402	Комплект за хидроизолация на покриви		
030092-00-0605	Минерална негъвкава хидроизолация на циментова основа		
030155-00-0402	Еднокомпонентна битумно-полиуретанна смес за вертикално уплътняване към стени		

Номер и заглавие на европейския документ за оценяване		Номер и заглавие на заменения европейски документ за оценяване	Забележки
030218-00-0402	Мембрана за покривна подложка		
040005-00-1201	Заводски изготвени продукти от растителни или животински влакна за топло- и/или звукоизолация		
040007-00-1201	Топлоизолационен продукт за сгради с лъчист топлоотразителен компонент		
040010-00-1201	Изолационен продукт, изработен от експандиран перлит (EPB)		
040011-00-1201	Вакуумни изолационни панели (VIP) с фабрично нанесени предпазни слоеве		
040012-00-1201	Топлоизолационна плоча от минерален материал		
040016-00-0404	Стъклофибърна мрежа за армиране на мазилки на циментова основа		
040037-00-1201	Многослойни плочи от минерална вата и аерозолни добавки с ниска топлопроводимост		
040048-01-0502	Гумено-влакнеста подложка за изолация от ударен шум	040048-00-0502	
040049-00-0502	Постелка от полиуретанова (PU) пяна за изолация срещу ударен шум		
040057-00-1201	Термоизолационна плоча от микропорест силикон		
040065-00-1201	Топлоизолационни и/или звукопоглъщащи плочи на основата на експандиран полистирен и цимент		
040089-00-0404	Смесени системи за външна топлоизолация с първа мазилка за използване при външни стени на дървени постройки		
040090-00-1201	Произведени в заводски условия плочи и продукти чрез отливане от експандиран полилактид (epla) за топло- и/или звукоизолация		
040138-01-1201	Формувани на място насипни топло- и/или звукоизолационни продукти от растителни влакна	040138-00-1201	
040287-00-0404	Комплекти за смесена система за външна топлоизолация (CCBT) с панели като продукт за топлоизолация и прекъснати облицовъчни елементи като външен слой		

Номер и заглавие на европейския документ за оценяване		Номер и заглавие на заменения европейски документ за оценяване	Забележки
040288-00-1201	Заводски изготвени топло- и звукоизолации от полиестерни влакна		
040313-00-1201	Единични продукти за топло- и/или звукоизолация от експандиран корков гранулат		
040369-00-1201	Изолация от неплътен пълнеж или експандиран корков гранулат		
040394-00-1201	Фабрично произведена насипна баластра от пеностъкло		
040456-00-1201	Формиран на място неплътен материал за термо- и/или шумоизолация, изработен от животински влакна		
040461-00-1201	Термоизолационен продукт от насипен експандиран перлит		
040635-00-1201	Топло- и/или звукоизолационен материал на основата на насипен полистирен		
040643-00-1201	Топлоизолация от силиконов аерогел с фиброармировка		
040650-00-1201	Плочи от екструдирани полистирен, използвани за носещ слой и/или термоизолация извън уплътнението		
040773-00-1201	Плочи от експандирана полистиренна пяна като слоеве за поемане на тежест и за изолация извън водното уплътняване		
040777-00-1201	Плоскости от пеностъкло като слой за поемане на тежест и за изолация извън водното уплътняване		
050001-00-0301	Носещи термоизолационни елементи, образуващи термична преграда между балкони и вътрешни подове		
050004-00-0301	Сферични и цилиндрични лагери със специални смазки от UHMWPE (ултрависокомолекулен полиетилен)		
050009-00-0301	Сферичен и цилиндричен лагер със специален смазочен материал от флуорополимер		
050013-00-0301	Сферични и цилиндрични лагери със специален антифрикционен материал на основата на запълнен ПТФЕ с твърд лубрикант и подсилващи влакна		

Номер и заглавие на европейския документ за оценяване		Номер и заглавие на заменения европейски документ за оценяване	Забележки
060001-00-0802	Комплект за комин с глинен/керамичен дымоотвод с клас T400 (минимум) N1 W3 GXX		
060003-00-0802	Комплект за комин с глинен/керамичен дымоотвод и специална външна ограждаща стена с клас T400 (минимум) N1 W3 GXX		
060008-00-0802	Комплект за комин с глинен/керамичен дымоотвод с клас T400 (минимум) N1/P1 W3 Gxx, различна външна ограждаща стена и възможност за промяна на външната ограждаща стена		
070001-01-0504	Плоскости от гипсокартон, предназначени за носещи елементи	070001-00-0504	
070002-00-0505	Стъклофибърна лента за гипсокартон		
080001-00-0403	Геокомпозит за дренажни системи		
080002-00-0102	Неармирана шестоъгълна геомрежа за стабилизиране на несвързани зърнести пластове чрез заклиняване със скалните материали		
090001-00-0404	Сглобяеми плочи от пресована минерална вата с органично или неорганично покритие и специфична система за закрепване		
090017-00-0404	Вертикално остъкляване с точково подпиране		
090019-00-0404	Комплекти за вентилируеми фасадни облицовки от леки дъски върху опорна рама с полагана на място мазилка, със или без топлоизолация		
090020-00-0404	Комплекти за външна стенна облицовка от агломератен камък		
090034-00-0404	Комплект от подрамка и фиксатори за закрепване на облицоващи елементи и елементи за външни стени		
090035-00-0404	Изолационен елемент от стъкло с конструктивно уплътнение и точково закрепване		
090058-00-0404	Комплект за вентилирана облицовка на външни стени, състоящ се от метални шестоъгълни панели и принадлежащи към тях свързки		
090062-00-0404	Комплекти за механично закрепвани обшивки за външни стени	ETAG 034	
090101-00-0404	Кръстообразна поддържаща конструкция за остъкляване на неносещи стени		

Номер и заглавие на европейския документ за оценяване		Номер и заглавие на заменения европейски документ за оценяване	Забележки
120001-01-0106	Микропризматично обратно-отразяващо фолио	120001-00-0106	
120003-00-0106	Стоманени стълбове за осветление		
120011-00-0107	Разширителни фуги за пътни мостове с гъвкав пълнеж на основата на синтетичен полимер като свързващо вещество		
130002-00-0304	Плоча от масивна дървесина, съставена от съединени с дюбели дъски, използвана като конструктивен елемент в сграда		
130005-00-0304	Плоча от масивна дървесина, използвана като конструктивен елемент в сгради		
130010-01-0304	Слепен слоест дървен материал от твърда дървесина - буков фурнир за конструктивни цели	130010-00-0304	
130011-00-0304	Сглобяеми дървени плочи от механично съединени квадратни дървени елементи, използвани като конструктивни елементи в сгради		
130012-00-0304	Дървен конструктивен сортиран по якост материал – Квадратно оформени трупи с незаравнена външна повърхност на дървесния ствол – Кестен		
130013-00-0304	Плочи от масивна дървесина за конструктивни елементи в сгради съставени от съединени чрез глъб и зъб дъски		
130019-00-0603	Щифтовидни съединителни елементи с покритие от смола		
130022-00-0304	Масивни или слепени дървени трупи за греди и стени		
130033-00-0603	Гвоздеи и винтове, използвани в ноктеви плочи в дървени конструкции		
130087-00-0204	Модулна монтажна система		
130089-00-0304	Носеща влажно и/или студено слепена, клинозъбно съединена масивна дървесина		
130090-00-0303	Свързваща система от дърво и бетон с щифтовидни съединителни елементи		
130118-00-0603	Винтове за употреба в дървени конструкции		

	Номер и заглавие на европейския документ за оценяване	Номер и заглавие на заменения европейски документ за оценяване	Забележки
1 30166-00-0304	Дървен строителен материал със стандартизирана якост – пропарена масивна дървесина с правоъгълно напречно сечение, със или без клиновидни зъби – иглолистен дървен материал		
1 30167-00-0304	Дървен конструктивен, сортиран по якост материал – трупи с квадратно сечение незаравнена външна повърхност на дървесния ствол – мека дървесина		
1 30191-00-0304	Сглобяеми плочести елементи за дървени конструкции – елементи, изработени от кръстосано свързани греди за носещи части на сгради		
1 30196-00-0304	Масивни дъски за плоска структурна употреба с профили с припокриващи се ръбове		
1 30197-00-0304	Слоесто слепени греди от масивна дървесина, обработена с пара, с правоъгълно сечение – мека дървесина		
1 30324-00-0603	Втулки за дървени конструкции		
1 40015-00-0304	Стени, покриви и тавани, изработени от OSB панели, слепени по цялата им повърхност		
1 50001-00-0301	Цимент на основата на калциев сулфоалуминат		
1 50002-00-0301	Огнеупорен цимент на основата на калциев алуминат		
1 50003-00-0301	Високоякостен цимент		
1 50004-00-0301	Бързотвърдяващ се сулфатоустойчив цимент на основата на калциев сулфоалуминат		
1 50007-00-0301	Цимент „портланд пуцолан“ за употреба в тропични условия		
1 50008-00-0301	Бързотвърдяващ се цимент		
1 50009-00-0301	Шлакопортландцимент СЕМ III/A с оценка на сулфатната устойчивост (SR), като опция – и с ниско съдържание на основи (LA) и/или ниска топлина на хидратация (LH)		
1 60003-00-0301	Болтове с двойна глава за увеличаване устойчивостта на пробиване на плоски плочи или фундаменти и подови плочи		
1 60004-00-0301	Комплекти за последващо налягане на строителни конструкции	ETAG 013	
1 60012-00-0301	Арматурни стоманени пръти с глави		

Номер и заглавие на европейския документ за оценяване		Номер и заглавие на заменения европейски документ за оценяване	Забележки
160027-00-0301	Специални пълнежи за комплекти за последващо налягане	ETAG 013	
170008-00-0604	Армировка на хоризонтални фуги за структурна употреба		
180003-00-0704	Капаци за канали и капаци за улични шахти, изработени от полиамид (РА), за външни автомобилни и пешеходни зони		
180008-00-0704	Подов сифон с подвижен механичен затвор (капак)		
180018-00-0704	Гъвкави съединения за тръби за гравитачна и помпена канализация и отводняване		
180022-00-0704	Предварително изработени фитинги от рециклирана пластмаса за приложение при дренаж на площи и в строителното инженерство		
190002-00-0502	Плаващо подово покритие, съставено от предварително изготвени и свързани елементи от керамични плочки и гумени подложки		
190005-00-0402	Комплект за покриване на тераси		
200001-00-0602	Предварително изготвени стоманени и неръждаеми стоманени въжета с крайни съединители		
200002-00-0602	Системи за налягане — обтегачи		
200005-00-0103	Стоманени кухи пилоти с корави връзки между сегментите		
200012-00-0401	Ограничителни комплекти за метални покривни и стенни покрития		
200014-01-0103	Съединения и закладни части за пилоти	200014-00-0103	
200017-00-0302	Горещо валцовани продукти и строителни елементи, изработени от стомана Q235B, Q235D, Q345B и Q345D		
200019-00-0102	Габиони (кошове и матраци) от плетена мрежа с шестоъгълни отвори		
200020-00-0102	Габионни кошове и матраци от споена мрежа		
200022-00-0302	Горещо валцовани дълги стоманени продукти, произведени от заваряема дребнозърнеста конструкционна стомана от специални марки		

Номер и заглавие на европейския документ за оценяване		Номер и заглавие на заменения европейски документ за оценяване	Забележки
200026-00-0102	Системи от стоманени мрежи за укрепващ пълнеж		
200032-00-0602	Сглобяеми системи за налягане/обтягане на пръти със специални връзки в краищата		
200033-00-0602	Дюбели за комбинирани конструкции, захващани посредством прострелни пирони		
200035-00-0302	Покривни и стенни системи със скрито укрепване		
200036-00-0103	Комплект за микропилоти — Комплект с кухи пръти за самопробивни микропилоти — Кухи пръти от безшевни стоманени тръби		
200039-00-0102	Габиони (кошове и матраци) от плетена мрежа с цинково покритие с шестоъгълни отвори		
200043-01-0103	Тръбни пилоти от сферографитен чугун	200043-00-0103	
200050-01-0102	Габионни кошове, матраци и чували, изработени от шестоъгълна мрежа с покритие от цинк и/или органичен цинк	200050-00-0102	
200059-00-0302	Стоманени компоненти за палетни стелажни системи		
200086-00-0602	Свързващи продукти от телени пръстени		
200089-00-0302	Трайно уплътнение за бетонни плочи, поставяно на място		
210004-00-0805	Модулен елемент за строителни цели		
210012-00-0504	Гипсови елементи за облицовки по вътрешни стени		
210020-00-0402	Фабрично изработени самоносещи комбинирани метални листове с изолация от PUR/RIR пяна за покриви, външни покрития и вътрешни облицовки		
210024-00-0504	Плочи, слепени с цимент		
220006-00-0402	Покривни плочи от полипропилен, варовик и пълнители		
220007-00-0402	Неносещи листове и ленти от медна сплав за покриви, външна и вътрешна облицовка		
220008-00-0402	Водосточни профили за тераси и балкони		



Номер и заглавие на европейския документ за оценяване		Номер и заглавие на заменения европейски документ за оценяване	Забележки
220010-00-0402	Неносещи плоски пластмасови листове за застъпване при покривни покрития и външни облицовки		
220013-01-0401	Самоносещо се покривно остъкляване	220013-00-0401	
220018-00-0401	Децентрализирани енергийноэффективни вентилатори с ниско налягане и топлинно оползотворяване		
220021-00-0402	Светлинен тунел		
220022-00-0401	Покривен стопер за сняг от поликарбонат		
220025-00-0401	Конзолно хоризонтално остъкляване (остъкляване на навес/покрив)		
220069-00-0402	Плоски и профилирани пластмасови шиндли от рециклиран материал за изцяло подпрени покриви с прекъснато полагане		
230004-00-0106	Пана от мрежа с телени пръстени		
230005-00-0106	Пана от мрежи с телени въжета		
230008-00-0106	Двойно усукана стоманена телена мрежа, усилена или не с въжета		
230011-00-0106	Продукти за пътна маркировка		
230012-01-0105	Добавки за производство на асфалт — битумни гранули от рециклирана битумна покривна мушама	230012-00-0105	
230025-00-0106	Гъвкави системи за стабилизиране на наклона и предпазване от скална маса		
260001-00-0303	Конструктивни профили от полимери, усилены с нишки (материали с FRP/стъклени нишки)		
260002-00-0301	Алкалоустойчиви стъклени влакна, съдържащи циркониев диоксид, за използване в бетон		
260006-00-0301	Полимерна добавка за бетон		

Номер и заглавие на европейския документ за оценяване		Номер и заглавие на заменения европейски документ за оценяване	Забележки
260007-00-0301	Добавка тип I за бетон, строителен разтвор и замазки — воден разтвор		
260009-00-0301	Обработена дънна пепел от общински твърди отпадъци като добавка, тип II за продукти от бетон, хоросан и циментов разтвор		
260035-00-0301	Естествено темпериран пуцолан за добавка тип II към бетон		
280001-00-0704	Сглобяем тръбопровод за дрениране или инфилтрация		
280015-00-0701	Тръбопроводна система за разпределение на студена и топла вода в сгради	290001-00-0701	
320001-00-0605	Уплътняваща лента за фуги на основата на предварително компресирана гъвкава полиуретанова пяна за уплътняване на фуги около прозорци и по фасади на сгради		
320002-02-0605	Водозадържащи листове с метално покритие за работни и дилатационни фуги във водонепропусклив бетон	320002-00-0605 320002-01-0605	
320008-01-0605	Набъбваща уплътнителна лента на основата на различни материали за строителни фуги във водонепропусклив бетон	320008-00-0605	
330001-00-0602	Разширяващи конструктивни болтове за скрито закрепване		
330008-02-0601	Шини за анкери	330008-00-0601 330008-01-0601	
330011-00-0601	Регулируеми винтове за бетон		
330012-00-0601	Анкер с вътрешна резба за вбетониране		
330014-00-0601	Механични разпъващи се метални анкери за закрепване в порест бетон		
330030-00-0601	Скрепителен елемент за фасадна облицовка		
330046-01-0602	Скрепителни винтове за метални елементи и листове	330046-00-0602	
330047-01-0602	Скрепителни винтове за многослойни елементи	330047-00-0602	
330075-01-0601	Окачващо устройство за асансьори	330075-00-0601	

Номер и заглавие на европейския документ за оценяване		Номер и заглавие на заменения европейски документ за оценяване	Забележки
330076-00-0604	Метален инжекционен анкер за употреба в зидария	ETAG 029	
330079-00-0602	Комплекти за закрепване, използвани за подови плочи от рифелова ламарина или от метални скари		
330080-00-0602	Комплект от скоби с висока устойчивост на хлъзгане		
330083-02-0601	Механичен скрепителен елемент за многократна употреба в бетон с неносещи функции	330083-00-0601 330083-01-0601	
330084-00-0601	Стоманена плоча със заварени анкери		
330087-00-0601	Системи за монтаж в следствие на арматурни връзки с разтвор		
330153-00-0602	Опорен болт за свързване на тънкостенни стоманени елементи и листове		
330155-00-0602	Саморегулираща се скоба		
330196-01-0604	Пластмасови дюбели от нов или рециклиран материал за закрепване на външни смесени системи за топлоизолация с мазилка	330196-00-0604 ETAG 014	
330232-00-0601	Механични закрепващи елементи за бетон	ETAG 001-1 ETAG 001-2 ETAG 001-3 ETAG 001-4	
330340-00-0606	Фабрично произведени дюбели за закрепване на лично предпазно съоръжение срещу падане, свързани трайно и с цялата си повърхност към многослойната система за покривно уплътнение		
330389-00-0601	Заострен конектор от полимер, армиран със стъклени влакна, за стени със сандвич панели		
330499-00-0601	Свързани съединителни елементи за употреба в бетон	ETAG 001-5	
330667-00-0602	Горещо валцувана монтажна шина		
330747-00-0601	Съединителни елементи за многократна употреба в бетон в неносещи системи	ETAG 001-6	

Номер и заглавие на европейския документ за оценяване		Номер и заглавие на заменения европейски документ за оценяване	Забележки
330924-00-0601	Бетонирани анкерни болтове от оребрена стомана за армиране		
330965-00-0601	Опорни болтове за закрепване на системи ETICS в бетон		
331072-00-0601	Анкерно закрепване на системи за предпазване от падане в бетонни конструкции		
331852-00-0102	Анкер за спираловиден кабел		
340002-00-0204	Панели от стоманени телове с вграден топлоизолационен материал за цялостна конструкция		
340006-00-0506	Сглобяеми стълбищни комплекти	ETAG 008	
340020-00-0106	Гъвкави комплекти за задържане на наносни потоци и плитки свлачища/склонови наносни потоци		
340025-00-0403	Комплект за основи на отоплявани сгради		
340037-00-0204	Леки носещи покривни елементи от стомана/дърво		
340059-00-0106	Комплекти за предпазване от падащи скали	ETAG 027	
340210-00-0104	Комплект SRP (полимери, армирани със стомана), изработен от стоманени микронишки, мрежа от стъклена вата и епоксиден адхезив		
350003-00-1109	Комплект за огнеустойчиви инсталационни тръбопроводи, състоящ се от предварително изготвени свързващи части (изработени от стоманени листове с механично нанесено покритие) и арматура		
350005-00-1104	Набъбващи продукти за улътняване и затваряне на пожароопасни отвори		
350022-01-1107	Комплект за механизъм за затваряне на конвейерни системи	350022-00-1107	
350134-00-1104	Огнеустойчив сифон с набъбваща огнезащитна паста (в комбинация със сифон за под от неръждаема стомана)		
350140-00-1106	Мазилки и комплекти за мазилки с огнеустойчиво приложение	ETAG 018-1 ETAG 018-3	
350141-00-1106	Линейни уплътнения за фуги и процеци	ETAG 026-1 ETAG 026-3	

Номер и заглавие на европейския документ за оценяване		Номер и заглавие на заменения европейски документ за оценяване	Забележки
350142-00-1106	противопожарни продукти и системи от панели, дъски и постелки	ETAG 018-1 ETAG 018-4	
350402-00-1106	Реактивни противопожарни покрития за стоманени елементи	ETAG 018-1 ETAG 018-2	
350454-00-1104	Уплътнения срещу проникване	ETAG 026-1 ETAG 026-2	
360001-00-0803	Вентилационна система от минерална вълна с външно и вътрешно покритие		
360005-00-0604	Скрит улук за вграждане в стена		

**Забележка:**

Европейските документи за оценяване (EAD) се приемат от европейската организация за техническо оценяване (EOTA) на английски език. Европейската комисия не носи отговорност за точността на заглавията, които са предоставени от EOTA за публикуване в *Официален вестник на Европейския съюз*.

Публикуването на заглавията на европейски документи за оценяване в *Официален вестник на Европейския съюз* не означава, че те са достъпни на всички официални езици на Европейския съюз.

Европейската организация за техническо оценяване (<http://www.eota.eu>) прави европейския документ за оценяване обществено достояние по електронен път съгласно точка 8 от приложение II към Регламент (ЕС) № 305/2011.

Настоящият списък заменя всички предишни списъци, публикувани в *Официален вестник на Европейския съюз*. Европейската комисия гарантира актуализирането на този списък.

**РЕШЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2019/450 НА КОМИСИЯТА****от 19 март 2019 година****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****(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 <sup>(1)</sup>, и по-специално член 22 от него,

като има предвид, че:

- (1) В съответствие с Регламент (ЕС) № 305/2011 органите за техническо оценяване следва да използват методите и критериите, предвидени в европейските документи за оценяване, позоваванията на които са публикувани в *Официален вестник на Европейския съюз*, с цел оценка на експлоатационните показатели на строителните продукти, включени в тези документи, по отношение на съществените характеристики на тези продукти.
- (2) В съответствие с член 19 от Регламент (ЕС) № 305/2011 и вследствие на исканията за извършване на европейска техническа оценка, подадени от няколко производители, организацията на органите за техническо оценяване изготви и прие няколко европейски документа за оценяване.
- (3) Комисията извърши оценка на това дали европейските документи за оценяване, изготвени от организацията на органите за техническо оценяване, отговарят на критериите, които следва да бъдат изпълнени във връзка с основните изисквания към строежите, посочени в приложение I към Регламент (ЕС) № 305/2011.
- (4) Европейските документи за оценяване, изготвени от организацията на органите за техническо оценяване, отговарят на критериите, които следва да бъдат изпълнени във връзка с основните изисквания към строежите, посочени в приложение I към Регламент (ЕС) № 305/2011. Следователно е целесъобразно позоваванията на тези европейски документи за оценяване да се публикуват в *Официален вестник на Европейския съюз*,

ПРИЕ НАСТОЯЩОТО РЕШЕНИЕ:

**Член 1**Позоваванията на европейските документи за оценяване за строителни продукти, изготвени по силата на Регламент (ЕС) № 305/2011, които са изброени в приложението към настоящото решение, се публикуват в *Официален вестник на Европейския съюз*.**Член 2**Настоящото решение влиза в сила в деня на публикуването му в *Официален вестник на Европейския съюз*.

Съставено в Брюксел на 19 март 2019 година.

За Комисията  
Председател  
Jean-Claude JUNCKER

<sup>(1)</sup> OBL 88, 4.4.2011 г., стр. 5.

## ПРИЛОЖЕНИЕ

**Номер и заглавие на европейския документ за оценяване**

040427-00-0404	Комплекти за смесена система за външна топлоизолация (ССВТ) с хоросан като продукт за топлоизолация и мазилка или прекъснати облицовъчни елементи като външен слой
060012-00-0802	Комплект, съставен от димоотвод от стъклени влакна, минерални и органични елементи, и спомагателно оборудване
090119-00-0404	Комплекти за облицовка на външни стени с минерални плоскости и мазилка, поставяна на място
090120-00-0404	Комплекти за системи от минерални плоскости за неносещи външни стени
130031-00-0304	Метални греди и колони с отвори
130082-00-0603	Свързваща фасадна система – пластмасова скоба за закрепване към подконструкция на фасадни елементи от дърво или материали на основата на дърво
260014-00-0301	Калциниран слоест силикат за добавка към бетон тип II

**РЕШЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2019/896 НА КОМИСИЯТА**

от 28 май 2019 година

**за изменение на Решение за изпълнение (ЕС) 2019/450 по отношение на европейските документи за оценяване за комплекти за вътрешни преградни стени за употреба като неносещи стени, системи от гъвкави хидроизолационни покривни листове с механично закрепване, тънък метален съставен лист, еластични кухи микросфери, използвани като добавка за бетон, елементи за фиксиране на подови настилки и комплекти самоносещи полупрозрачни покривни покрития с облицовка от пластмасови листове**

(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 <sup>(1)</sup>, и по-специално член 22 от него,

като има предвид, че:

- (1) В съответствие с Регламент (ЕС) № 305/2011 органите за техническо оценяване следва да използват методите и критериите, предвидени в европейските документи за оценяване, данните за които са публикувани в *Официален вестник на Европейския съюз*, с цел оценка на експлоатационните показатели на строителните продукти, обхванати от тези документи, във връзка със съществените характеристики на тези продукти.
- (2) В съответствие с член 19 от Регламент (ЕС) № 305/2011 и след подаване на няколко искания от страна на производители за извършване на европейски технически оценки, организацията на органите за техническо оценяване изготви и прие няколко европейски документа за оценяване.
- (3) Европейските документи за оценяване се отнасят до комплекти за вътрешни преградни стени за употреба като неносещи стени, системи от гъвкави хидроизолационни покривни листове с механично закрепване, тънък метален съставен лист, еластични кухи микросфери, използвани като добавка за бетон, елементи за фиксиране на подови настилки и комплекти самоносещи полупрозрачни покривни покрития с облицовка от пластмасови листове. Европейските документи за оценяване съдържат общо описание на строителния продукт, списък със съществените характеристики, които имат отношение към предвидената употреба на продукта, определена от производителя, и които са договорени между производителя и организацията на ОТО, както и методите и критериите за оценяване на експлоатационните показатели на продукта по отношение на тези съществени характеристики.
- (4) Докато европейските документи за оценяване, свързани с комплекти за вътрешни преградни стени за употреба като неносещи стени, системи от гъвкави хидроизолационни покривни листове с механично закрепване и комплекти самоносещи полупрозрачни покривни покрития с облицовка от пластмасови листове, са издадени с цел замяна на съответните използвани преди това насоки за европейско техническо одобрение (ETAG), европейските документи за оценяване, свързани с тънък метален съставен лист, еластични кухи микросфери, използвани като добавка за бетон, и елементи за фиксиране на подови настилки, се основават единствено на искания от отделни производители за европейска техническа оценка.
- (5) Комисията извърши оценка на това дали европейските документи за оценяване, изготвени от организацията на органите за техническо оценяване, отговарят на критериите, които трябва да бъдат изпълнени във връзка с основните изисквания към строежите, посочени в приложение I към Регламент (ЕС) № 305/2011.
- (6) Европейските документи за оценяване, изготвени от организацията на органите за техническо оценяване, отговарят на критериите, които трябва да бъдат изпълнени във връзка с основните изисквания към строежите, посочени в приложение I към Регламент (ЕС) № 305/2011, след като елементите, изброени в съображение 3 от настоящото решение, бяха надлежно включени в тях. Поради това е целесъобразно данните за тези европейски документи за оценяване да се публикуват в *Официален вестник на Европейския съюз*.
- (7) Списъкът на европейските документи за оценяване се публикува с Решение за изпълнение (ЕС) 2019/450 на Комисията <sup>(2)</sup>. От съображения за яснота данните за новите европейски документи за оценяване следва да бъдат добавени към посочения списък.

<sup>(1)</sup> OBL 88, 4.4.2011 г., стр. 5.

<sup>(2)</sup> 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 (OBL 77, 20.3.2019 г., стр. 78).



- (8) Поради това Решение за изпълнение (ЕС) 2019/450 следва да бъде съответно изменено.
- (9) За да се позволи използването на европейските документи за оценяване възможно най-бързо, настоящото решение следва да влезе в сила в деня 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*.

Съставено в Брюксел на 28 май 2019 година.

*За Комисията*  
*Председател*  
Jean-Claude JUNCKER

\_\_\_\_\_

## ПРИЛОЖЕНИЕ

В приложението към Решение за изпълнение (ЕС) 2019/450 се добавят следните редове:

„030351-00-0402	Системи от гъвкави хидроизолационни покривни листове с механично закрепване (заменя техническа спецификация „ETAG 006“)
210005-00-0505	Комплекти за вътрешни преградни стени за употреба като неносещи стени (заменя техническа спецификация „ETAG 003“)
210046-00-1201	Тънък метален съставен лист
220089-00-0401	Комплекти самоносещи полупрозрачни покривни покрития с облицовка от пластмасови листове (заменя техническа спецификация „ETAG 010“)
260017-00-0301	Еластични кухи микросфери, използвани като добавка за бетон
331924-00-0602	Елементи за фиксиране на подови настилки“

**РЕШЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2020/962 НА КОМИСИЯТА**

от 2 юли 2020 година

**за изменение на Решение за изпълнение (ЕС) 2019/450 по отношение на публикуването на номерата на европейски документи за оценяване за някои 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 (<sup>1</sup>), и по-специално член 22 от него,

като има предвид, че:

- (1) В съответствие с Регламент (ЕС) № 305/2011 органите за техническо оценяване следва да използват методите и критериите, предвидени в европейските документи за оценяване, данните за които са публикувани в *Официален вестник на Европейския съюз*, с цел оценка на експлоатационните показатели на строителните продукти, обхванати от тези документи, във връзка със съществените характеристики на тези продукти.
- (2) В съответствие с член 19 от Регламент (ЕС) № 305/2011 и след подаване на няколко искания от страна на производители за извършване на европейски технически оценки, организацията на органите за техническо оценяване изготви и прие 19 европейски документа за оценяване.
- (3) Европейските документи за оценяване, изготвени и приети от органите за техническо оценяване, се отнасят до следните строителни продукти:
  - хидроизолационен комплект на основата на полимерни мембрани за вътрешни и външни стени и полове във влажни зони и плувни басейни;
  - смесени системи за външна топлоизолация с първа мазилка на едно- или двуслойни дървени стени;
  - топлинна изолация от неплътна минерална вата;
  - плоскости от агломериран естествен корк за топло- и звукоизолация;
  - триизмерни планки за съединяване с гвоздеи;
  - винтове и шпилки, предназначени за използване в дървени конструкции;
  - профилен алуминиев гвоздей за използване в дървени конструкции;
  - носещ продукт от композитен дървен материал: дървесина от ориентирани частици (LSL);
  - точкова връзка — лястовича опашка от шперплат за напречно слепени дървени плоскости;
  - комбинирани греди и колони на основата на дървесина;
  - ферми за увеличаване устойчивостта на плочи, фундаменти и подови повърхности на перфорация;
  - изолационен строителен елемент за зидани стени;
  - вертикален центробежен регулатор на потока на дъждовната вода;
  - кошове, матраци и кафези за габиони, изработени от шестоъгълна обикновена усукана мрежа, с метално грундово покритие, със или без допълнително органично покритие;-
  - плоски покривни листове, изработени от рециклирана пластмаса за самоносещи и/или застъпващи се покривни покрития и/или външни облицовки;
  - оберлихт със свързан или механично закрепен стъклен капак;
  - неподвижен и пожароустойчив покривен прозорец;
  - затегателна система за свързване на готови бетонни елементи;
  - смесени системи с неорганична матрица за подсилване на бетон и зидани конструкции.

<sup>(1)</sup> ОВ L 88, 4.4 2011 г., стр. 5.

- (4) Макар Европейският документ за оценяване, свързан с триизмерните планки за свързване с гвоздеи и Европейският документ за оценяване, свързан с комбинираните греди и колони на основата на дървесина, да заменят съответните предишни Насоки за европейско техническо одобрение, европейските документи за оценяване, изготвени и приети от организацията на органите за техническо оценяване във връзка с другите 17 строителни продукта, се основават единствено на искания от отделни производители за Европейско техническо оценяване.
- (5) Европейските документи за оценяване, изготвени и приети от организацията на органите за техническо оценяване, отговарят на критериите, които следва да бъдат изпълнени във връзка с основните изисквания към строежите, посочени в приложение I към Регламент (ЕС) № 305/2011. Поради това е целесъобразно данните за тези европейски документи за оценяване да се публикуват в *Официален вестник на Европейския съюз*.
- (6) Списъкът с номера на европейските документи за оценяване е публикуван с Решение за изпълнение (ЕС) 2019/450 на Комисията<sup>(?)</sup>. От съображения за яснота данните за новите европейски документи за оценяване следва да бъдат добавени към посочения списък.
- (7) Поради това Решение за изпълнение (ЕС) 2019/450 следва да бъде съответно изменено.
- (8) За да се позволи използването на европейските документи за оценяване възможно най-бързо, настоящото решение следва да влезе в сила в деня 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*.

Съставено в Брюксел на 2 юли 2020 година.

За Комисията  
Председател  
Ursula VON DER LEYEN

---

<sup>(?)</sup> 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).

## ПРИЛОЖЕНИЕ

В приложението към Решение за изпълнение (ЕС) 2019/450 се вмъкват следните редове в последователност по реда на номерата:

030400-00-0605	Хидроизолационен комплект за хидроизолация на базата на полимерни мембрани за вътрешни и външни стени и подове във влажни зони и плувни басейни
040465-00-0404	смесени системи за външна топлоизолация с първа мазилка на едно- или двуслойни дървени стени
040729-00-1201	Топлинна изолация от неплътна минерална вата
041389-00-1201	Плоскости от агломериран естествен корк за топло- и звукоизолация
130186-00-0603	Триизмерни планки за съединяване с гвозден (заменя техническа спецификация „ETAG 015“)
130118-01-0603	Винтове и шпилки, предназначени за използване в дървени конструкции (заменя Европейски документ за оценяване 130118-00-0603)
130287-00-0603	Профилен алуминиев гвоздей за използване в дървени конструкции
130308-00-0304	Носещ продукт от композитен дървен материал Дървесина от ориентирани частици (LSL)
130336-00-0603	Точкова връзка — лястовича опашка от шперплат за напречно слепени дървени плоскости
130367-00-0304	Комбинирани греди и колони на основата на дървесина (заменя техническа спецификация „ETAG 011“)
160055-00-0301	Ферми за увеличаване устойчивостта на плочи, фундаменти и подови повърхности на перфорация
170011-00-0305	Изолационен строителен елемент за зидани стени
180023-00-0704	Вертикален центробежен регулатор на потока на дъждовната вода
200050-02-0102	Кошове, матраци и кафези за габиони, изработени от шестоъгълна обикновена усукана мрежа, с метално грундово покритие, със или без допълнително органично покритие (заменя Европейски документ за оценяване 200050-01-0102)
220010-01-0402	Плоски покривни листове, изработени от рециклирана пластмаса за самоносещи и/или застъпващи се покривни покрития и/или външни облицовки (заменя Европейски документ за оценяване 220010-00-0402)
220062-00-0401	Оберлихт със свързан или механично закрепен стъклен капак
220116-00-0401	Неподвижен и пожароустойчив покривен прозорец
332001-00-0602	Затегателна система за свързване на готови бетонни елементи
340275-00-0104	Смесени системи с неорганична матрица за подсилване на бетон и зидани конструкции.

**РЕШЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2020/1574 НА КОМИСИЯТА****от 28 октомври 2020 година**

**за изменение на Решение за изпълнение (ЕС) 2019/450 по отношение на публикуването на позоваванията на европейските документи за оценяване за комплекти хидроизолационни продукти, ETICS, дилатационни фуги за пътни мостове, строителни комплекти за дървени конструкции, забавители на горенето 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 (<sup>1</sup>), и по-специално член 22 от него,

като има предвид, че:

- (1) В съответствие с Регламент (ЕС) № 305/2011 органите за техническо оценяване следва да използват методите и критериите, предвидени в европейските документи за оценяване, данните за които са публикувани в *Официален вестник на Европейския съюз*, с цел оценка на експлоатационните показатели на строителните продукти, обхванати от тези документи, във връзка със съществените характеристики на тези продукти.
- (2) В съответствие с член 19 от Регламент (ЕС) № 305/2011 и след подаване на няколко искания от страна на производители за извършване на европейски технически оценки, организацията на органите за техническо оценяване изготви и прие 25 европейски документа за оценяване.
- (3) Европейските документи за оценяване, изготвени и приети от органите за техническо оценяване, се отнасят до следните строителни продукти:
  - шумоизолиращо прахообразно покритие на основата на органични свързващи вещества на водна основа;
  - комплекти хидроизолационни продукти в течно състояние за покривни конструкции;
  - комплекти водонепропускливи покрития за подове и/или стени в мокри помещения;
  - изцяло свързани, предварително положени гъвкави листове за хидроизолация;
  - комплекти водонепропускливи покрития на основата на гъвкави листове за подове и/или стени в мокри помещения;
  - комплекти водонепропускливи покрития на основата на непромокаеми плоскости за подове и/или стени в мокри помещения;
  - смесени системи за външна топлоизолация (ETICS) с първа мазилка;
  - топлоизолационна плоскост, изработена от пресован твърд полиуретанов пеноматериал;
  - комплекти за фасадна облицовка – предварително изработени сглобяеми елементи за външна изолация на стени и закрепващи приспособления за тях;
  - дюбели за строителни фуги при статично и квазистатично натоварване;
  - еластични асфалтови дилатационни фуги за пътни мостове;
  - дилатационни фуги с еластомер между ръбовете, за пътни мостове;
  - укрепени дилатационни фуги с диафрагма, за пътни мостове;
  - конзолни дилатационни фуги за пътни мостове;
  - укрепени дилатационни фуги за пътни мостове;
  - дилатационни фуги с модулни елементи, за пътни мостове;

(<sup>1</sup>) ОВ L 88, 4.4 2011 г., стр. 5.

- предварително изработени носещи панели за конструкции с носеща външна обвивка, на основата на дървесина;
  - рециклирани глинени елементи за зидария;
  - калциев карбонат със способност за каталитично свързване като активна добавка за бетон;
  - свързани скрепителни елементи за употреба в бетон;
  - инжекционни анкери за топлоизолационни плочи;
  - скрепителни елементи за стабилизиращи подпори за предварително изработени стенни и колонни елементи;
  - строителни комплекти за дървени конструкции;
  - системи от CRM (строителен разтвор с композитна арматура) за укрепване на бетонни и зидани конструкции;
  - забавители на горенето.
- (4) Европейските документи за оценяване, изготвени и приети от организацията на органите за техническо оценяване, отговарят на критериите, които следва да бъдат изпълнени във връзка с основните изисквания към строежите, посочени в приложение I към Регламент (ЕС) № 305/2011. Поради това е целесъобразно данните за тези европейски документи за оценяване да се публикуват в *Официален вестник на Европейския съюз*.
- (5) Списъкът с номерата на европейските документи за оценяване е публикуван с Решение за изпълнение (ЕС) 2019/450 на Комисията <sup>(2)</sup>. От съображения за яснота данните за новите европейски документи за оценяване следва да бъдат добавени към посочения списък.
- (6) Поради това Решение за изпълнение (ЕС) 2019/450 следва да бъде съответно изменено.
- (7) За да се позволи използването на европейските документи за оценяване възможно най-бързо, настоящото решение следва да влезе в сила в деня 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*.

Съставено в Брюксел на 28 октомври 2020 година.

За Комисията  
Председател  
Ursula VON DER LEYEN

<sup>(2)</sup> 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).

## ПРИЛОЖЕНИЕ

В приложението към Решение за изпълнение (ЕС) 2019/450, се вмъкват последователно следните редове в съответствие с реда на референтните номера.

„030219-00-0501	Шумоизолиращо прахообразно покритие на основата на органични свързващи вещества на водна основа
030350-00-0402	Комплекти хидроизолационни продукти в течно състояние за покривни конструкции (заменя техническа спецификация „ETAG 005“)
030352-00-0503	Комплекти водонепропускливи покрития за подове и/или стени в мокри помещения (заменя техническа спецификация „ETAG 022-1“)
030378-00-0605	Изцяло свързани, предварително положени гъвкави листове за хидроизолация
030436-00-0503	Комплекти водонепропускливи покрития на основата на гъвкави листове за подове и/или стени в мокри помещения (заменя техническа спецификация „ETAG 022-2“)
030437-00-0503	Комплекти водонепропускливи покрития на основата на непромокаеми плоскости за подове и/или стени в мокри помещения (заменя техническа спецификация „ETAG 022-3“)
040083-00-0404	Смесени системи за външна топлоизолация (ETICS) с първа мазилка (заменя техническа спецификация „ETAG 004“)
040419-00-1201	Топлоизолационна плоскост, изработена от пресован твърд полиуретанов пеноматериал
040914-00-0404	Комплекти за фасадна облицовка – Предварително изработени сглобяеми елементи за външна изолация на стени и закрепващи приспособления за тях (заменя техническа спецификация „ETAG 017“)
050019-00-0601	Дюбели за строителни фуги при статично и квазистатично натоварване (заменя техническа спецификация „ETAG 030“)
120093-00-0107	Еластични асфалтови дилатационни фуги за пътни мостове (заменя техническа спецификация „ETAG 032-3“)
120109-00-0107	Дилатационни фуги с еластомер между ръбовете, за пътни мостове (заменя техническа спецификация „ETAG 032-4“)
120110-00-0107	Укрепени дилатационни фуги с диафрагма, за пътни мостове (заменя техническа спецификация „ETAG 032-5“)
120111-00-0107	Конзолни дилатационни фуги за пътни мостове (заменя техническа спецификация „ETAG 032-6“)
120112-00-0107	Укрепени дилатационни фуги за пътни мостове (заменя техническа спецификация „ETAG 032-7“)
120113-00-0107	Дилатационни фуги с модулни елементи, за пътни мостове (заменя техническа спецификация „ETAG 032-8“)
140022-00-0304	Предварително изработени носещи панели за конструкции с носеща външна обвивка, на основата на дървесина (заменя техническа спецификация „ETAG 019“)
170005-00-0305	Рециклирани глинени елементи за зидария
260020-00-0301	Калциев карбонат със способност за каталитично свързване като активна добавка за бетон
330499-01-0601	Свързани скрепителни елементи за употреба в бетон (заменя технически спецификации „ETAG 001-5“ и „EAD 330499-00-0601“)
331433-00-0601	Инжекционни анкери за топлоизолационни плочи



332277-00-0601	Скрепителен елемент за стабилизиращи подпори за предварително изработени стени и колонни елементи
340308-00-0203	Строителни комплекти за първени конструкции (заменя техническа спецификация „ETAG 007“)
340392-00-0104	Системи от CRM (строителен разтвор с композитна арматура) за укрепване на бетонни и зидани конструкции
350865-00-1106	Забавители на горенето (заменя техническа спецификация „ETAG 028“)

**РЕШЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2021/1183 НА КОМИСИЯТА**

от 16 юли 2021 година

**за изменение на Решение за изпълнение (ЕС) 2019/450 по отношение на публикуването на номерата на европейски документи за оценяване за някои 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 (<sup>1</sup>), и по-специално член 22 от него,

като има предвид, че:

- (1) В съответствие с Регламент (ЕС) № 305/2011 органите за техническо оценяване следва да използват методите и критериите, предвидени в европейските документи за оценяване, данните за които са публикувани в *Официален вестник на Европейския съюз*, с цел оценка на експлоатационните показатели на строителните продукти, обхванати от тези документи, във връзка със съществените характеристики на тези продукти.
- (2) В съответствие с член 19 от Регламент (ЕС) № 305/2011 и след подаване на няколко искания от страна на производители за извършване на европейски технически оценки, организацията на органите за техническо оценяване изготви и прие 16 европейски документа за оценяване и една поправка (<sup>2</sup>).
- (3) Европейските документи за оценяване, изготвени и приети от органите за техническо оценяване, се отнасят до следните строителни продукти:
  - Вътрешни огнеустойчиви и/или за управление на дим еднокрили и двукрили врати, изработени от специални профили със стоманени рамки;
  - Мрежа от стъклени влакна за подсилване на циментови или на основата на цимент първи мазилки;
  - Таванни панели с предварително положено минерално покритие;
  - Смесена система за външна топлоизолация (ССВТ) с мазилка върху плочи на основата на полистирен и цимент;
  - Слепен слоест първен материал, изработен от масивна твърда първесина;
  - L- или Z-образни метални листове за повишаване на устойчивостта на напрежение на срязване при налягане на плочи или опорни уширения и фундаменти;
  - Съединители за механични снадки на арматурно желязо;
  - Готови пречиствателни станции за отпадъчни води от 5 l до 500 RT;
  - Сухи системи за топло- и звукоизолация с готови подови елементи;
  - Комплект за носещи външни стени и за преградни стени;
  - Хидроизолационна добавка за бетон;
  - Пластмасови котви за резервиращи неконструктивни системи за отливане на бетон и за зидария;
  - Точкови крепежни елементи от неръждаема стомана за облицовки от стъкло;
  - Комплект за сградостроителство с конструктивни панели;

<sup>(1)</sup> ОВ L 88, 4.4.2011 г., стр. 5.<sup>(2)</sup> Европейският документ за оценяване, отнасящ се до „Дюбели за строителни fugи под статичен и квазистатичен товар“, е поправка на европейския документ за оценяване, публикуван в ОВ L 359, 29.10.2020 г.

- Модулна готова конструкция за гробишни паркове;
  - Дренажна система, използвана в подземни скални каверни;
  - Дюбели за строителни фути под статичен и квазистатичен товар.
- (4) Европейските документи за оценяване, изготвени и приети от организацията на органите за техническо оценяване, отговарят на критериите, които следва да бъдат изпълнени във връзка с основните изисквания към строежите, посочени в приложение I към Регламент (ЕС) № 305/2011. Поради това е целесъобразно данните за тези европейски документи за оценяване да се публикуват в *Официален вестник на Европейския съюз*.
- (5) Списъкът с номерата на европейските документи за оценяване е публикуван с Решение за изпълнение (ЕС) 2019/450 на Комисията <sup>(1)</sup>. От съображения за яснота данните за новите европейски документи за оценяване следва да бъдат добавени към посочения списък.
- (6) Поради това Решение за изпълнение (ЕС) 2019/450 следва да бъде съответно изменено.
- (7) За да се позволи използването на европейските документи за оценяване възможно най-бързо, настоящото решение следва да влезе в сила в деня 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*.

Съставено в Брюксел на 16 юли 2021 година.

За Комисията  
Председател  
Ursula VON DER LEYEN

---

<sup>(1)</sup> 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).

## ПРИЛОЖЕНИЕ

Приложението към Решение за изпълнение (ЕС) 2019/450 се изменя, както следва:

а) в приложението се вмъкват последователно следните редове в съответствие с реда на референтните номера:

„020062-00-1102	Вътрешни огнеустойчиви и/или за управление на дим еднокрили и двукрили врати, изработени от специални профили със стоманени рамки“
„040016-01-0404	Мрежа от стъклени влакна за подсилване на циментови или на основата на цимент първи мазилки (заменя Европейски документ за оценяване 040016-00-0404)“
„040036-00-0501	Таванни панели с предварително положено минерално покритие“
„040759-00-0404	Смесена система за външна топлоизолация (ССВТ) с мазилка върху плочи на основата на полистирен и цимент“
„130320-00-0304	Слепен слоест дървен материал, изработен от масивна твърда дървесина“
„160057-00-0301	L- или Z-образни метални листове за повишаване на устойчивостта на напрежение на срязване при налягане на плочи или опорни уширения и фундаменти“
„160129-00-0301	Съединители за механични снадки на арматурно желязо“
„180025-00-0704	Готови пречиствателни станции за отпадъчни води от 51 до 500 РТ“
„190013-00-0502	Сухи системи за топло- и звукоизолация с готови подови елементи“
„200207-00-0302	Комплект за носещи външни стени и за преградни стени“
„260026-00-0301	Хидроизолационна добавка за бетон“
„330284-00-0604	Пластмасови котви за резервиращи неконструктивни системи за отливане на бетон и за зидария (заменя техническа спецификация ETAG 020)“
„332229-00-0602	Точкови крепежни елементи от неръждаема стомана за облицовки от стъкло“
„340179-00-0203	Комплект за сградостроителство с конструктивни панели“
„340383-00-0203	Модулна готова конструкция за гробищни паркове“
„360027-00-0101	Дренажна система, използвана в подземни скални каверни“

б) следният ред

„050019-00-0601	Дюбели за строителни фуги при статично и квазистатично натоварване (заменя техническа спецификация „ETAG 030“)
-----------------	---

се заменя със следното:

„050019-00-0301	Дюбели за строителни фуги под статичен и квазистатичен товар (заменя техническа спецификация „ETAG 030“)
-----------------	---