

**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/С 90/04)

Разпоредбите на Регламент (ЕС) № 305/2011 на Европейския парламент и на Съвета <sup>(1)</sup> 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
(1)	(2)	(3)	(4)
<b>010001-00-0301</b>	Предварително изготвена, бетонна композитна стена с вътрешни точкови връзки		
<b>010003-00-0301</b>	Готови бетонни елементи, излети от влакнестоармиран супервисокоякостен бетон (ВАСВЯБ)		
<b>010013-00-0301</b>	Лек панел, изработен от смес от цимент и EPS гранули и подсилен с мрежа от стъквени влакна и вътрешен стоманен кош		
<b>020001-01-0405</b>	Многоосови скрити шарнирни сглобки	020001-00-0405	
<b>020002-00-0404</b>	Система за остъкляване на балкони (и тераси) без вертикални рамки		
<b>020011-00-0405</b>	Покривни, подови, стенни и таванни люкове за достъп до или за използване като аварийни изходи със или без характеристики за огнеустойчивост		
<b>020029-00-1102</b>	Комплекти еднокрили или двукрили вътрешни врати за пешеходци с характеристики за устойчивост на огън и/или управление на дим, изпълнени от стомана		
<b>030019-00-0402</b>	Течна хидроизолация на покрива на основата на полисилоксан		
<b>030218-00-0402</b>	Мембрана за покривна подложка		
<b>040005-00-1201</b>	Заводски изготвени продукти от растителни или животински влакна за топло- и/или звукоизолация		
<b>040007-00-1201</b>	Топлоизолационен продукт за сгради с лъчист топлоотразителен компонент		
<b>040010-00-1201</b>	Изолационен продукт, изработен от експандиран перлит (ЕРВ)		
<b>040011-00-1201</b>	Вакуумни изолационни панели (VIP) с фабрично нанесени предпазни слоеве		

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

(1)	(2)	(3)	(4)
<b>040016-00-0404</b>	Стъклофибърна мрежа за армиране на мазилки на циментова основа		
<b>040037-00-1201</b>	Многослойни плочи от минерална вата и аерозолни добавки с ниска топлопроводимост		
<b>040048-00-0502</b>	Гумено-влакнеста подложка за изолация от ударен шум		
<b>040065-00-1201</b>	Топлоизолационни и/или звукопоглъщащи плочи на основата на експандиран полистирен и цимент		
<b>040089-00-0404</b>	Смесени системи за външна топлоизолация с първа мазилка за използване при външни стени на дървени постройки		
<b>040090-00-1201</b>	Произведени в заводски условия плочи и продукти чрез отливане от експандиран полилактид (epla) за топло- и/или звукоизолация		
<b>040138-00-1201</b>	Формувани на място насипни топло- и/или звукоизолационни продукти от растителни влакна		
<b>040287-00-0404</b>	Комплекти за смесена система за външна топлоизолация (ССВТ) с панели като продукт за топлоизолация и прекъснати облицовъчни елементи като външен слой		
<b>040288-00-1201</b>	Заводски изготвени топло- и звукоизолации от полиестерни влакна		
<b>040313-00-1201</b>	Единични продукти за топло- и/или звукоизолация от експандиран корков гранулат		
<b>040369-00-1201</b>	Изолация от неплътен пълнеж или експандиран корков гранулат		
<b>040394-00-1201</b>	Фабрично произведена насипна баластра от пеностъкло		
<b>040456-00-1201</b>	Формиран на място неплътен материал за термо- и/или шумоизолация, изработен от животински влакна		
<b>040635-00-1201</b>	Топло- и/или звукоизолационен материал на основата на насипен полистирен		
<b>040643-00-1201</b>	Топлоизолация от силиконов аерогел с фиброармировка		
<b>040650-00-1201</b>	Плочи от екструдирани полистирен, използвани за носещ слой и/или термоизолация извън уплътнението		
<b>040777-00-1201</b>	Плоскости от пеностъкло като слой за поемане на тежест и за изолация извън водното уплътняване		
<b>050001-00-0301</b>	Носещи термоизолационни елементи, образуващи термична преграда между балкони и вътрешни подове		

(1)	(2)	(3)	(4)
<b>050004-00-0301</b>	Сферични и цилиндрични лагери със специални смазки от UHMWPE (ултрависокомолекулен полиетилен)		
<b>050009-00-0301</b>	Сферичен и цилиндричен лагер със специален смазочен материал от флуорополимер		
<b>050013-00-0301</b>	Сферични и цилиндрични лагери със специален антифрикционен материал на основата на запълнен ПТФЕ с твърд лубрикант и подсилващи влакна		
<b>060001-00-0802</b>	Комплект за комин с глинен/керамичен дымоотвод с клас T400 (минимум) N1 W3 GXX		
<b>060003-00-0802</b>	Комплект за комин с глинен/керамичен дымоотвод и специална външна ограждаща стена с клас T400 (минимум) N1 W3 GXX		
<b>060008-00-0802</b>	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		
<b>070001-01-0504</b>	Плоскости от гипсокартон, предназначени за носещи елементи	070001-00-0504	
<b>070002-00-0505</b>	Стъклофибърна лента за гипсокартон		
<b>080002-00-0102</b>	Неармирана шестоъгълна геомрежа за стабилизиране на несвързани зърнести пластове чрез заклиняване със скалните материали		
<b>090001-00-0404</b>	Сглобяеми плочи от пресована минерална вата с органично или неорганично покритие и специфична система за закрепване		
<b>090017-00-0404</b>	Вертикално остъкляване с точково подпиране		
<b>090019-00-0404</b>	Комплекти за вентилируеми фасадни облицовки от леки дъски върху опорна рама с полагана на място мазилка, със или без топлоизолация		
<b>090020-00-0404</b>	Комплекти за външна стенна облицовка от агломератен камък		
<b>090034-00-0404</b>	Комплект от подрамка и фиксатори за закрепване на облицовващи елементи и елементи за външни стени		
<b>090035-00-0404</b>	Изолационен елемент от стъкло с конструктивно уплътнение и точково закрепване		
<b>090058-00-0404</b>	Комплект за вентилирана облицовка на външни стени, състоящ се от метални шестоъгълни панели и принадлежащи към тях свързки		
<b>120001-01-0106</b>	Микро-призматично обратно-отразяващо фолио	120001-00-0106	
<b>120003-00-0106</b>	Стоманени стълбове за осветление		

(1)	(2)	(3)	(4)
<b>120011-00-0107</b>	Разширителни фути за пътни мостове с гъвкав пълнеж на основата на синтетичен полимер като свързващо вещество		
<b>130002-00-0304</b>	Плоча от масивна дървесина, съставена от съединени с дюбели дъски, използвана като конструктивен елемент в сграда		
<b>130005-00-0304</b>	Плоча от масивна дървесина, използвана като конструктивен елемент в сгради		
<b>130010-00-0304</b>	Слепен слоест дървен материал от твърда дървесина - буков фурнир за конструктивни цели		
<b>130011-00-0304</b>	Сглобяеми дървени плочи от механично съединени квадратни дървени елементи, използвани като конструктивни елементи в сгради		
<b>130012-00-0304</b>	Дървен конструктивен сортиран по якост материал – Квадратно оформени трупи с незаравнена външна повърхност на дървесния ствол – Кестен		
<b>130013-00-0304</b>	Плочи от масивна дървесина за конструктивни елементи в сгради съставени от съединени чрез глъб и зъб дъски		
<b>130019-00-0603</b>	Щифтовидни съединителни елементи с покритие от смола		
<b>130022-00-0304</b>	Масивни или слепени дървени трупи за греди и стени		
<b>130033-00-0603</b>	Гвоздеи и винтове, използвани в ноктеви плочи в дървени конструкции		
<b>130087-00-0204</b>	Модулна монтажна система		
<b>130089-00-0304</b>	Носеща влажно и/или студено слепена, клинозъбно съединена масивна дървесина		
<b>130090-00-0303</b>	Свързваща система от дърво и бетон с щифтовидни съединителни елементи		
<b>130118-00-0603</b>	Винтове за употреба в дървени конструкции		
<b>130166-00-0304</b>	Дървен строителен материал със стандартизирана якост – пропарена масивна дървесина с правоъгълно напречно сечение, със или без клиновидни зъби – иглолистен дървен материал		
<b>130167-00-0304</b>	Дървен конструктивен, сортиран по якост материал – трупи с квадратно сечение незаравнена външна повърхност на дървесния ствол – мека дървесина		
<b>130197-00-0304</b>	Слоесто слепени греди от масивна дървесина, обработена с пара, с правоъгълно сечение – мека дървесина		
<b>140015-00-0304</b>	Стени, покриви и тавани, изработени от OSB панели, слепени по цялата им повърхност		

(1)	(2)	(3)	(4)
150001-00-0301	Цимент на основата на калциев сулфоалуминат		
150002-00-0301	Огнеупорен цимент на основата на калциев алуминат		
150003-00-0301	Високоякостен цимент		
150004-00-0301	Бързотвърдяващ се сулфатоустойчив цимент на основата на калциев сулфоалуминат		
150007-00-0301	Цимент „портланд пуцолан“ за употреба в тропични условия		
150008-00-0301	Бързотвърдяващ се цимент		
150009-00-0301	Шлакопортландцимент СЕМ III/A с оценка на сулфатната устойчивост (SR), като опция – и с ниско съдържание на основни (LA) и/или ниска топлина на хидратация (LH)		
160004-00-0301	Комплекти за последващо налягане на строителни конструкции	ETAG 013	
160012-00-0301	Арматурни стоманени пръти с глави		
160027-00-0301	Специални пълнежи за комплекти за последващо налягане	ETAG 013	
180008-00-0704	Подов сифон с подвижен маханичен затвор (капак)		
180018-00-0704	Гъвкави съединения за тръби за гравитачна и помпена канализация и отводняване		
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		
200014-00-0103	Съединения и закладни части за пилоти		
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		

(1)	(2)	(3)	(4)
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		
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	
200086-00-0602	Свързващи продукти от телени пръстени		
210004-00-0805	Модулен елемент за строителни цели		
210024-00-0504	Плочы, 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		
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 енергийно ефективни вентилатори с ниско налягане и топлинно оползотворяване		
220021-00-0402	Светлинен тунел		
220022-00-0401	Покривен стопер за сняг от поликарбонат		

(1)	(2)	(3)	(4)
<b>220025-00-0401</b>	Конзолно хоризонтално остъкляване (остъкляване на навес/покрив)		
<b>220069-00-0402</b>	Плоски и профилирани пластмасови шиндли от рециклиран материал за изцяло подпрени покриви с прекъснато полагање		
<b>230004-00-0106</b>	Пана от мрежа с телени пръстени		
<b>230005-00-0106</b>	Пана от мрежи с телени въжета		
<b>230008-00-0106</b>	Двойно усукана стоманена телена мрежа, усиленa или не с въжета		
<b>230011-00-0106</b>	Продукти за пътна маркировка		
<b>230012-00-0105</b>	Добавки за производство на асфалт – битумни гранули от рециклирана битумна покривна мушама		
<b>230025-00-0106</b>	Гъвкави системи за стабилизиране на наклона и предпазване от скална маса		
<b>260001-00-0303</b>	Конструктивни профили от полимери, усилени с нишки (материали с FRP/стъклени нишки)		
<b>260002-00-0301</b>	Алкоустойчиви стъклени влакна, съдържащи циркониев диоксид, за използване в бетон		
<b>260006-00-0301</b>	Полимерна добавка за бетон		
<b>260007-00-0301</b>	Добавка тип I за бетон, строителен разтвор и замазки – воден разтвор		
<b>280001-00-0704</b>	Сглобяем тръбопровод за дрениране или инфилтрация		
<b>290001-00-0701</b>	Тръбопроводна система за разпределение на студена и топла вода в сгради		
<b>320002-02-0605</b>	Водозадържащи листове с метално покритие за работни и дилатационни фути във водонепропусклив бетон	320002-00-0605 320002-01-0605	
<b>320008-00-0605</b>	Водонабъбваща уплътнителна лента на бентонитова основа, за строителни фути във водонепропусклив бетон		
<b>330001-00-0602</b>	Разширяващи конструктивни болтове за скрито закрепване		
<b>330008-02-0601</b>	Шини за анкери	330008-00-0601 330008-01-0601	
<b>330011-00-0601</b>	Регулируеми винтове за бетон		

(1)	(2)	(3)	(4)
<b>330012-00-0601</b>	Анкер с вътрешна резба за вбетониране		
<b>330014-00-0601</b>	Механични разпъващи се метални анкери за закрепване в порест бетон		
<b>330046-01-0602</b>	Скрепителни винтове за метални елементи и листове	330046-00-0602	
<b>330047-01-0602</b>	Скрепителни винтове за многослойни елементи	330047-00-0602	
<b>330075-00-0601</b>	Окачващо устройство за асансьори		
<b>330076-00-0604</b>	Метален инжекционен анкер за употреба в зидария	ETAG 29	
<b>330079-00-0602</b>	Комплекти за закрепване, използвани за подови плочи от рифелова ламарина или от метални скари		
<b>330080-00-0602</b>	Комплект от скоби с висока устойчивост на хлъзгане		
<b>330083-01-0601</b>	Механичен скрепителен елемент за многократна употреба в бетон с носещи функции	330083-00-0601	
<b>330084-00-0601</b>	Стоманена плоча със заварени анкери		
<b>330153-00-0602</b>	Опорен болт за свързване на тънкостенни стоманени елементи и листове		
<b>330155-00-0602</b>	Саморегулираща се скоба		
<b>330196-01-0604</b>	Пластмасови дюбели от нов или рециклиран материал за закрепване на външни смесени системи за топлоизолация с мазилка	330196-00-0604 ETAG 014	
<b>330232-00-0601</b>	Механични закрепващи елементи за бетон	ETAG 001-1 ETAG 001-2 ETAG 001-3 ETAG 001-4	
<b>330389-00-0601</b>	Заострен конектор от полимер, армиран със стъклени влакна, за стени със сандвич панели		
<b>330499-00-0601</b>	Свързани съединителни елементи за употреба в бетон	ETAG 001-5	
<b>330667-00-0602</b>	Горешо валцувана монтажна шина		
<b>330924-00-0601</b>	Бетонирани анкерни болтове от оребрена стомана за армиране		
<b>330965-00-0601</b>	Опорни болтове за закрепване на системи ETICS в бетон		
<b>340002-00-0204</b>	Панели от стоманени телове с вграден топлоизолационен материал за цялостна конструкция		



(1)	(2)	(3)	(4)
<b>340006-00-0506</b>	Сглобяеми стълбици комплекти	ETAG 008	
<b>340020-00-0106</b>	Гъвкави комплекти за задържане на наносни потоци и плитки свлачища / склонови наносни потоци		
<b>340025-00-0403</b>	Комплект за основи на отоплявани сгради		
<b>340037-00-0204</b>	Леки носещи покривни елементи от стомана/дърво		
<b>350003-00-1109</b>	Комплект за огнеустойчиви инсталационни тръбопроводи, състоящ се от предварително изготвени свързващи части (изработени от стоманени листове с механично нанесено покритие) и арматура		
<b>350005-00-1104</b>	Набъбващи продукти за улътняване и затваряне на пожароопасни отвори		
<b>350022-01-1107</b>	Комплект за механизъм за затваряне на конвейерни системи	350022-00-1107	
<b>350134-00-1104</b>	Огнеустойчив сифон с набъбваща огнезащитна паста (в комбинация със сифон за под от неръждаема стомана)		
<b>350140-00-1106</b>	Мазилки и комплекти за мазилки с огнеустойчиво приложение	ETAG 018-1 ETAG 018-3	
<b>350141-00-1106</b>	Линейни уплътнения за фуги и процепи	ETAG 026-1 ETAG 026-3	
<b>350142-00-1106</b>	противопожарни продукти и системи от панели, дъски и постелки	ETAG 018-1 ETAG 018-4	
<b>350402-00-1106</b>	Реактивни противопожарни покрития за стоманени елементи	ETAG 018-1 ETAG 018-2	
<b>350454-00-1104</b>	Уплътнения срещу проникване	ETAG 026-1 ETAG 026-2	
<b>360001-00-0803</b>	Вентилационна система от минерална вълна с външно и вътрешно покритие		
<b>360005-00-0604</b>	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.

---