

**Komunikat Komisji w ramach wykonania rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 ustanawiającego zharmonizowane warunki wprowadzania do obrotu wyrobów budowlanych i uchylającego dyrektywę Rady 89/106/EWG**

*(Publikacja odniesień do europejskich dokumentów oceny zgodnie z art. 22 rozporządzenia (UE) nr 305/2011)*

**(Tekst mający znaczenie dla EOG)**

(2018/C 049/04)

Przepisy rozporządzenia (UE) nr 305/2011 są nadrzędne wobec wszelkich sprzecznych postanowień w europejskich dokumentach oceny.

(Odniesienie i tytuł europejskiego dokumentu oceny)		(Odniesienie i tytuł zastąpionego europejskiego dokumentu oceny)	Uwagi
(1)	(2)	(3)	(4)
<b>010001-00-0301</b>	Ścienne zespolone prefabrykaty betonowe ze złączami punktowymi		
<b>010003-00-0301</b>	Prefabrykowane elementy balkonowe wykonane z betonu zbrojonego włóknem o bardzo wysokich parametrach (UHPFRC)		
<b>010013-00-0301</b>	Lekki panel wykonany z zaprawy cementowej i granulatu EPS wzmocnianego siatką z włókna węglowego i wzmocnień wewnętrznych ze stali		
<b>020001-01-0405</b>	Zespoły wieloosiowych zawiasów chowanych	020001-00-0405	
<b>020002-00-0404</b>	System obudowy szklanej balkonów (i tarasów) bez pionowych ram		
<b>020011-00-0405</b>	Dachowe, podłogowe, ściennie i sufitowe włazy umożliwiające dostęp lub do stosowania jako drzwi awaryjne / z lub bez odporności ogniowej		
<b>020029-00-1102</b>	Wewnętrzne przeciwpożarowe i/lub dymoszczelne jedno lub dwuskrzydłowe wykonane ze stali drzwi dla pieszych		
<b>030019-00-0402</b>	Powłokowe pokrycia dachowe наносzone w postaci płynnej na bazie polisiloksanów		
<b>030218-00-0402</b>	Membrana podkładowa pod pokrycia dachowe		
<b>040005-00-1201</b>	Wyroby z włókien roślinnych lub zwierzęcych do izolacji cieplnej i/lub akustycznej produkowane fabrycznie		
<b>040007-00-1201</b>	Wyroby do izolacji cieplnej budynków z komponentami odbijającymi promieniowanie cieplne		
<b>040011-00-1201</b>	Próżniowe panele izolacyjne (VIP) z fabrycznymi warstwami ochronnymi		
<b>040016-00-0404</b>	Siatka z włókna szklanego do stosowania jako materiał zbrojący zaprawy na bazie cementu		

(1)	(2)	(3)	(4)
<b>040037-00-1201</b>	Płyty kompozytowe o niskim współczynniku lambda, wykonane z włókien wełny mineralnej i dodatków aerożelu		
<b>040048-00-0502</b>	Mata z włókna gumowego do stosowania jako izolacja od dźwięków uderzeniowych		
<b>040065-00-1201</b>	Płyty do izolacji cieplnej i/lub akustycznej wykonane na bazie polistyrenu ekspandowanego i cementu		
<b>040089-00-0404</b>	Złożone systemy izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi do stosowania w drewnianych budynkach szkieletowych		
<b>040090-00-1201</b>	Wytwarzane fabrycznie wyroby z ekspandowanego polilaktydu (EPLA) do izolacji cieplnej i/lub akustycznej		
<b>040138-00-1201</b>	Wyroby do izolacji cieplnej i/lub akustycznej formowane in situ z włókien roślinnych w postaci niezwiązanej		
<b>040287-00-0404</b>	Zestawy do wykonywania złożonych systemów izolacji cieplnej (ETICS), z izolacją cieplną w postaci płyt i warstwą zewnętrzną w postaci nieciągłych okładzin ściennych		
<b>040288-00-1201</b>	Wytwarzane fabrycznie wyroby z włókien poliestrowych do izolacji cieplnej i akustycznej		
<b>040313-00-1201</b>	Formowana na miejscu termiczna i akustyczna izolacja w formie luźnego wypełnienia wykonana z granulowanego korka ekspandowanego		
<b>040369-00-1201</b>	Materiały izolacyjne luźno wypełniane lub wykonane z granulowanego, ekspandowanego korka		
<b>040394-00-1201</b>	Wytwarzany fabrycznie gruanulat szkła piankowego		
<b>040456-00-1201</b>	Izolacja cieplna i/lub akustyczna w postaci niezwiązanej formowana in situ, wykonana z włókien zwierzęcych		
<b>040635-00-1201</b>	Izolacja termiczna i/lub akustyczna oparta na związanym polistyrenie ekspandowanym		
<b>040643-00-1201</b>	Izolacja cieplna ze wzmocnianego włóknami aerożelu krzemionkowego		
<b>040650-00-1201</b>	Płyty z polistyrenu ekstrudowanego jako warstwa nośna i/lub izolacja cieplna na zewnątrz izolacji wodoszczelnej		
<b>040777-00-1201</b>	Płyty ze szkła piankowego jako warstwa nośna i izolacja cieplna po zewnętrznej stronie hydroizolacji		
<b>050009-00-0301</b>	Łożysko sferyczne i cylindryczne ze specjalnym materiałem ślizgowym wykonanym z fluoropolimeru		
<b>050013-00-0301</b>	Łożysko sferyczne i cylindryczne ze specjalnym materiałem ślizgowym wykonanym z PTFE wypełnionego smarem i włóknami wzmocniającymi		

(1)	(2)	(3)	(4)
<b>060001-00-0802</b>	Zestaw do wykonywania kominów z glinianym/ceramicznym wkładem kominowym klasy T400 (minimum) N1 W3 Gxx		
<b>060003-00-0802</b>	Zestaw do wykonywania kominów z glinianym/ceramicznym wkładem kominowym klasy T400 (minimum) oraz specjalną ścianą zewnętrzną N1 W3 Gxx		
<b>060008-00-0802</b>	Zestaw do wykonywania kominów z glinianym/ceramicznym wkładem kominowym klasy T400 (minimum) N1/P1 W3 Gxx oraz różnymi ścianami zewnętrznymi i możliwością ich zmiany		
<b>070001-01-0504</b>	Płyty gipsowo-kartonowe do zastosowań nośnych	070001-00-0504	
<b>070002-00-0505</b>	Taśma z włókna szklanego do spoinowania płyt gipsowo-kartonowych		
<b>080002-00-0102</b>	Niezbroyące geosiatki o oczkach heksagonalnych do stabilizacji niezwiązanych warstw ziarnistych przez zazębianie ziaren kruszywa		
<b>090001-00-0404</b>	Prefabrykowane płyty ze sprasowanej wełny mineralnej z wykończeniem organicznym lub nieorganicznym i systemem mocowania		
<b>090017-00-0404</b>	Oszklenie pionowe podparte punktowo		
<b>090019-00-0404</b>	Zestawy do wentylowanych okładzin ścian zewnętrznych z lekkich płyt na ramie pomocniczej, z wyprawą stosowaną in situ, z lub bez izolacji termicznej		
<b>090020-00-0404</b>	Zestawy do okładzin ścian zewnętrznych wykonanych z kamieni scalonych		
<b>090034-00-0404</b>	Zestaw złożony z ramy pomocniczej oraz łączników do mocowania elementów okładzin ściennych oraz zewnętrznych elementów fasadowych		
<b>090035-00-0404</b>	Szyba zespolona z konstrukcyjnym uszczelnieniem osadzonym punktowo		
<b>090058-00-0404</b>	Zestaw wentylowanych okładzin ścian zewnętrznych, składający się z metalowych paneli okładzinowych o strukturze plastra miodu i z elementów mocujących		
<b>120001-01-0106</b>	Mikropryzmatyczne folie odbłaskowe	120001-00-0106	
<b>120003-00-0106</b>	Stalowe słupy oświetleniowe		
<b>120011-00-0107</b>	Elastyczne przykrycia dylatacyjne do drogowych obiektów mostowych, z wypełnieniem z masą zalewową na bazie syntetycznych polimerów		
<b>130002-00-0304</b>	Elementy z drewna litego – elementy z płyt drewnianych łączonych kołkami do zastosowań konstrukcyjnych w budynkach		
<b>130005-00-0304</b>	Płyty z drewna litego do zastosowań konstrukcyjnych		

(1)	(2)	(3)	(4)
<b>130010-00-0304</b>	Klejone warstwowo drewno liściaste – wyroby z fornirów bukowych klejonych warstwowo do zastosowań konstrukcyjnych		
<b>130011-00-0304</b>	Prefabrykowany element drewniany wykonany z łączonych mechanicznie kawałków drewna o prostokątnym przekroju poprzecznym, do stosowania w formie elementu nośnego w budownictwie		
<b>130012-00-0304</b>	Drewno konstrukcyjne sortowane wytrzymałościowo – Tarcica z obliną o przekroju kwadratowym – Kasztan jadalny		
<b>130013-00-0304</b>	Drewniane elementy płytowe do zastosowań konstrukcyjnych w budynkach – elementy z płyt drewnianych łączonych za pomocą wczepów prostych		
<b>130019-00-0603</b>	Łączniki trzpieniowe z powłoką żywiczną		
<b>130022-00-0304</b>	Belki i bale ścienne z drewna litego lub klejonego warstwowo		
<b>130033-00-0603</b>	Gwoździe i śruby do użycia w przybijanych płytkach montażowych w konstrukcjach drewnianych		
<b>130087-00-0204</b>	System budownictwa modułowego		
<b>130090-00-0303</b>	Drewniano-betonowa płyta zespolona z łącznikami trzpieniowymi		
<b>130118-00-0603</b>	Wkręty do stosowania w konstrukcjach drewnianych		
<b>130166-00-0304</b>	Drewno konstrukcyjne sortowane wytrzymałościowo – obrabiane parą lite drewno o przekroju prostokątnym, które może być łączone stykowo lub nie – drzewo iglaste		
<b>130167-00-0304</b>	Drewno konstrukcyjne sortowane wytrzymałościowo – Tarcica z obliną o przekroju kwadratowym – drzewo iglaste		
<b>130197-00-0304</b>	Drewno klejone warstwowo wykonane z obrabianego parowo drewna litego o przekroju prostokątnym – iglaste		
<b>150001-00-0301</b>	Cement na bazie siarczanoglinianu wapnia		
<b>150002-00-0301</b>	Gliniano-wapniowy cement ogniotrwały		
<b>150003-00-0301</b>	Cement o wysokiej wytrzymałości		
<b>150004-00-0301</b>	Szybkotwardniejący cement na bazie siarczano-glinianu wapnia odporny na siarczany		
<b>150007-00-0301</b>	Cement portlandzki pucolanowy do stosowania w warunkach tropikalnych		
<b>150008-00-0301</b>	Cement szybkowiązący		
<b>150009-00-0301</b>	Cement hutniczy CEM III/A z oceną odporności na siarczany (SR) oraz opcjonalnie z niską efektywną zawartością alkali (LA) i/lub niską temperaturą uwodnienia (LH)		
<b>160004-00-0301</b>	Zestawy zakotwień i cięgien do sprężania konstrukcji kablobetonowych	ETAG 013	
<b>160027-00-0301</b>	Specjalne materiały wypełniające stosowane w zestawach do sprężania konstrukcji kablobetonowych	ETAG 013	

(1)	(2)	(3)	(4)
180008-00-0704	Wpust z wymiennym syfonem z mechaniczną zapadką		
180018-00-0704	Elastyczne złączki do grawitacyjnych i ciśnieniowych systemów kanalizacyjnych oraz rur spustowych		
190002-00-0502	Zestaw do wykonywania suchych podłóg pływających z prefabrykowanych, wzajemnie łączonych elementów wykonanych z płytek ceramicznych i mat gumowych		
190005-00-0402	Zestaw wyrobów do wykonywania tarasów		
200001-00-0602	Prefabrykowane liny splotkowe ze stali lub stali odpornej na korozję z zakończeniami		
200002-00-0602	System ciągnowy		
200005-00-0103	Pale rurowe i sztywne łączniki ze stali konstrukcyjnej		
200012-00-0401	Zestawy dystansowe do wielowarstwowych dachów metalowych oraz okładzin ściennych		
200014-00-0103	Złącza i ostrza do skał do pali betonowych		
200017-00-0302	Wyroby walcowane na gorąco i elementy konstrukcyjne ze stali gatunków Q235B, Q235D, Q345B i Q345D		
200019-00-0102	Kosze i materace z siatek splatanych o oczkach sześciokątnych do gabionów		
200020-00-0102	Gabionowe kosze i materace z siatki zgrzewanej		
200022-00-0302	Podłużne wyroby stalowe walcowane termomechanicznie z drobnosiarnistej, spawalnej stali konstrukcyjnej specjalnych gatunków		
200026-00-0102	Systemy siatek stalowych do zbrojenia gruntu		
200032-00-0602	Systemy prefabrykowanych cięgien prętowych ze specjalnymi zakończeniami łączącymi		
200033-00-0602	Przybijane łączniki zespalające		
200035-00-0302	Systemy dachowe i ścienne z ukrytym mocowaniem		
200036-00-0103	Zestaw do mikropali – Zestaw do samowiercących mikropali z żerdziami rurowymi – Żerdzie z rur stalowych bez szwu		
200039-00-0102	Kosze i materace z siatek splatanych o oczkach sześciokątnych do gabionów, ocynkowane		
200043-01-0103	Pale rurowe wykonane z żeliwa sferoidalnego	200043-00-0103	
200050-00-0102	Kosze gabionowe, materace i walce gabionowe wykonane ze zwykłej plecionej siatki ośmiokątnej wstępnie pokrytej powłoką cynkową i/lub cynkową +organiczną		
200086-00-0602	Elementy złączne z siatek pierścieniowych		
210004-00-0805	Modułowy element usług budowlanych		

(1)	(2)	(3)	(4)
<b>210024-00-0504</b>	Płyta wiązana cementem		
<b>220006-00-0402</b>	Płytki dachowe z polipropylenu, wapienia i wypełniaczy		
<b>220007-00-0402</b>	Blachy i dachówki ze stopu miedzi podparte na całej powierzchni, przeznaczone do wykonywania pokryć dachowych, okładzin zewnętrznych i wewnętrznych		
<b>220008-00-0402</b>	Profile okapowe na balkony i tarasy		
<b>220010-00-0402</b>	Płaskie elementy z tworzywa sztucznego do nieciągłych, podpartych na całej powierzchni pokryć dachowych i okładzin zewnętrznych		
<b>220013-01-0401</b>	Samonośne doświetlenie kalenicowe	220013-00-0401	
<b>220018-00-0401</b>	Zdecentralizowana, wydajna energetycznie, niskociśnieniowa jednostka wentylacyjna ze zmiennym przepływem i odzyskiem ciepła		
<b>220021-00-0402</b>	Tubowe urządzenia światła dziennego (TDD)		
<b>220022-00-0401</b>	Dachowy stoper śniegowy z poliwęglanu		
<b>220025-00-0401</b>	Wspornikowe zadaszenia szklane		
<b>220069-00-0402</b>	Płaskie i profilowane (ze wzorem) plastikowe pokrycia dachowe wykonane z materiałów pochodzących z recyklingowi dla w pełni podpartych nieciągłych pokryć dachowych		
<b>230004-00-0106</b>	Panele druciane z siatki pierścieniowej		
<b>230005-00-0106</b>	Panele siatkowe z lin stalowych		
<b>230008-00-0106</b>	Siatka stalowa podwójnie pleciona wzmocniona lub niewzmocniona linami		
<b>230011-00-0106</b>	Wyroby do poziomego oznakowania dróg		
<b>230012-00-0105</b>	Dodatki do produkcji mieszanek mineralno-asfaltowych – granulaty asfaltowy z recyklingu asfaltowej papy dachowej		
<b>230025-00-0106</b>	System elastycznych okładzin do stabilizacji zboczy i ochrony przed kamieniami		
<b>260001-00-0303</b>	Segmenty konstrukcyjne wykonane z polimerów wzmocnionych włóknem (FRP/Kompozyty z włókna szklanego)		
<b>260002-00-0301</b>	Odporne na alkalia włókna szklane zawierające ditlenek cyrkonu do stosowania w betonie		
<b>260006-00-0301</b>	Polimerowy dodatek do betonu		
<b>260007-00-0301</b>	Dodatek typu I do betonu, zaprawy oraz wylewki – roztwór wodny		
<b>280001-00-0704</b>	Wstępnie zmontowany liniowy element do odwadniania lub infiltracji		
<b>290001-00-0701</b>	Zestaw do wykonywania wewnętrznych instalacji do przesyłania zimnej i ciepłej wody		

(1)	(2)	(3)	(4)
<b>320002-02-0605</b>	Blachy powlekane do uszczelniania przerw roboczych i szczelin skurczowych w betonie wodoszczelnym	320002-00-0605 320002-01-0605	
<b>320008-00-0605</b>	Pęczniąca taśma uszczelniająca na bazie bentonitu dla budownictwa w wodoszczelnym konstrukcjach betonowych		
<b>330001-00-0602</b>	Rozporowe, konstrukcyjne zestawy śrubowe do mocowania jednostronnego		
<b>330008-02-0601</b>	Kotwy szynowe	330008-00-0601 330008-01-0601	
<b>330011-00-0601</b>	Regulowane wkręty do betonu		
<b>330012-00-0601</b>	Kotwy do zabetonowania z gwintem wewnętrznym		
<b>330014-00-0601</b>	Mechaniczne kotwy rozporowe do użytku w betonie komórkowym		
<b>330046-01-0602</b>	Wkręty do mocowania metalowych elementów i blach	330046-00-0602	
<b>330047-01-0602</b>	Wkręty do mocowania płyt warstwowych	330047-00-0602	
<b>330075-00-0601</b>	Uchwyty transportowe		
<b>330076-00-0604</b>	Metalowe kotwy wklejane do stosowania w podłożu murowym	ETAG 29	
<b>330079-00-0602</b>	Zestaw do mocowania podłogowych płyt rewizyjnych lub podłogowych krat pomostowych		
<b>330080-00-0602</b>	Złącze zaciskowe o wysokiej odporności na poślizg		
<b>330083-01-0601</b>	Łączniki osadzone dynamicznie do wielopunktowych zamocowań niekonstrukcyjnych w podłożu betonowym	330083-00-0601	
<b>330084-00-0601</b>	Płyty stalowe z kotwami trzpieniowymi, zabetonowywane		
<b>330153-00-0602</b>	Gwoździe osadzone dynamicznie do mocowania cienkich elementów stalowych i blach		
<b>330155-00-0602</b>	Samonastawne zestawy zaciskowe		
<b>330196-01-0604</b>	Łączniki tworzywowe do mocowania warstwy izolacyjnej ociepleń ścian zewnętrznych (ETICS), wykonane z materiału pierwotnego lub wtórnego	330196-00-0604 ETAG 014	
<b>330232-00-0601</b>	Łączniki mechaniczne do stosowania w betonie	ETAG 001-1 ETAG 001-2 ETAG 001-3 ETAG 001-4	
<b>330389-00-0601</b>	Łącznik z kompozytu zbrojonego włóknami szklanymi (GFRP) do stosowania w ścianach warstwowych		
<b>330499-00-0601</b>	Łączniki wklejane do stosowania w betonie	ETAG 001-5	

(1)	(2)	(3)	(4)
<b>330667-00-0602</b>	Szyna montażowa walcowana na gorąco		
<b>330924-00-0601</b>	Śruby kotwiące żebrowane osadzone w betonie w trakcie betonowania		
<b>330965-00-0601</b>	Łączniki osadzone dynamicznie do mocowania systemów ETICS w podłożu betonowym		
<b>340002-00-0204</b>	Elementy płytowe z siatki stalowej i rdzenia z materiału termoizolacyjnego		
<b>340006-00-0506</b>	Zestawy schodów prefabrykowanych	ETAG 008	
<b>340020-00-0106</b>	Elastyczne zestawy do zabezpieczenia przed odłamkami skalnymi i płytkami osuwiskami		
<b>340025-00-0403</b>	Zestaw szalunkowy grzewczych płyt fundamentowych		
<b>340037-00-0204</b>	Lekkie stalowe/drewniane elementy nośne dachu		
<b>350003-00-1109</b>	Zestaw do wykonywania ognioodpornych kanałów instalacyjnych składający się z prefabrykowanych odcinków (z blachy stalowej wstępnie powlekaney w sposób mechaniczny) i akcesoriów		
<b>350005-00-1104</b>	Wyroby pęczniące do uszczelniania i zabezpieczania przed ogniem		
<b>350022-01-1107</b>	Zestaw zamknięć przeciwpożarowych do systemów przenoszących	350022-00-1107	
<b>350134-00-1104</b>	Przeciwpożarowy syfon z uszczelnieniem pęczniącym (zintegrowany z wpustem podłogowym ze stali nierdzewnej)		
<b>350140-00-1106</b>	Wyprawy tynkarskie oraz zestawy wyrobów tynkarskich do zabezpieczeń ogniochronnych	ETAG 018-1 ETAG 018-3	
<b>350141-00-1106</b>	Uszczelnienia złączy liniowych i szczelin	ETAG 026-1 ETAG 026-3	
<b>350142-00-1106</b>	Ogniochronne okładziny, płyty i maty – wyroby i zestawy wyrobów	ETAG 018-1 ETAG 018-4	
<b>350402-00-1106</b>	Powłoki reaktywne do zabezpieczeń ogniochronnych elementów stalowych	ETAG 018-1 ETAG 018-2	
<b>350454-00-1104</b>	Uszczelnienia przejść instalacyjnych	ETAG 026-1 ETAG 026-2	
<b>360001-00-0803</b>	System wentylacyjny wykonany z wełny mineralnej pokrytej folią od zewnątrz i wewnątrz		
<b>360005-00-0604</b>	Elementy odwadniające do ścian szczelinowych		

*Uwaga:*

Europejskie dokumenty oceny przyjmowane (EAD) są przez Europejską Organizację ds. Ocen Technicznych (EOTA) w języku angielskim. Komisja Europejska nie ponosi odpowiedzialności za poprawność tytułów, które zostały przekazane przez EOTA do publikacji w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Publikacja odniesień do europejskich dokumentów oceny w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej* nie oznacza, że europejskie dokumenty oceny są dostępne we wszystkich językach urzędowych Unii Europejskiej.

Europejska Organizacja ds. Ocen Technicznych (<http://www.eota.eu>) zapewnia dostęp do europejskich dokumentów oceny za pomocą środków elektronicznych zgodnie z przepisami pkt 8 załącznika II do rozporządzenia (UE) nr 305/2011.

Niniejszy wykaz zastępuje wszystkie poprzednie wykazy opublikowane w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*. Komisja Europejska zapewnia aktualizowanie niniejszego wykazu.