

Sdělení Komise v rámci provádění nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011, kterým se stanoví harmonizované podmínky pro uvádění stavebních výrobků na trh a kterým se zrušuje směrnice Rady 89/106/EHS

(Zveřejnění odkazů na evropské dokumenty pro posuzování v souladu s článkem 22 nařízení (EU) č. 305/2011)

(Text s významem pro EHP)

(2018/C 90/04)

Ustanovení nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ⁽¹⁾ mají přednost před veškerými protichůdnými ustanoveními evropských dokumentů pro posuzování.

Odkaz na evropský dokument pro posuzování a jeho název		Odkaz na nahrazený evropský dokument pro posuzování a jeho název	Poznámky
(1)	(2)	(3)	(4)
010001-00-0301	Prefabrikované betonové sprážené stěny s bodovými styky		
010003-00-0301	Prefabrikované balkonové prvky vyrobené z ultra vysoce výkonného vláknobetonu (UHPFRC)		
010013-00-0301	Lehký panel z cementové malty a EPS granulátu vyztužený sítkou ze skelných vláken a vnitřním ocelovým roštem		
020001-01-0405	Víceosé skryté závěsy	020001-00-0405	
020002-00-0404	Balkónové (a terasové) zasklívací systémy bez svislých ráků		
020011-00-0405	Střešní, podlahová, stěnová nebo stropní dvířka pro přístup nebo nouzový únik/s nebo bez požární odolnosti		
020029-00-1102	Vnitřní pěší žáruvzdorné a/nebo kouřotěsné jedno nebo dvoukřídle dveřní soupravy vyrobené z oceli		
030019-00-0402	Litá střešní hydroizolace na bázi polysiloxanu		
030218-00-0402	Fólie určené pod střešní krytinu		
040005-00-1201	Průmyslově vyráběné výrobky pro tepelnou a/nebo zvukovou izolaci z rostlinných nebo živočišných vláken		
040007-00-1201	Tepelně izolační produkt pro budovy se složkou odražející sálavé teplo		
040010-00-1201	Izolační výrobky z expandovaného perlitu (EPB)		
040011-00-1201	Vakuové izolační panely (VIP) s průmyslově aplikovanými ochrannými vrstvami		

⁽¹⁾ Úř. věst. L 88, 4.4.2011, s. 5.

(1)	(2)	(3)	(4)
040016-00-0404	Skleněná síťovina pro výztuž omítkovin na bázi cementu		
040037-00-1201	Kompozitní desky z vláken minerální vlny a aerogelových aditiv s nízkou hodnotou λ		
040048-00-0502	Gumová vláknitá rohož používaná jako izolace kročejového hluku		
040065-00-1201	Tepelně izolační a/nebo zvukově pohltivé desky na bázi expandovaného polystyrenu a cementu		
040089-00-0404	Vnější tepelně izolační kompozitní systémy s omítkou pro použití na budovách s dřevěnou nosnou konstrukcí		
040090-00-1201	Průmyslově vyráběné desky a produkty vytvořené tvářením expandované polymléčné kyseliny (EPLA) pro tepelné a/nebo akustické izolace		
040138-00-1201	Volně sypané tepelněizolační a/nebo zvukově izolační výrobky z rostlinných vláken vyráběné in-situ		
040287-00-0404	Soupravy pro vnější tepelně izolační kompozitní systém (ETICS) s panely jako tepelně izolační produkt a nespojitý obvodový plášť jako vnější plášť		
040288-00-1201	Průmyslově vyráběná tepelná a zvuková izolace vyrobená z polyesterových vláken		
040313-00-1201	Tepelná a/nebo akustická izolace z volně sypaného granulovaného expandovaného korku vyráběná in-situ		
040369-00-1201	Izolace z volně loženého nebo slisovaného granulovaného expandovaného korku		
040394-00-1201	Průmyslově vyráběné volně sypané pěnové sklo		
040456-00-1201	In-situ volně sypaný tepelný a/nebo akustický izolační materiál vyrobený z živočišných vláken		
040635-00-1201	Tepelná a/nebo akustická izolace na bázi pojivem vázaného rozvolněného expandovaného polystyrenu (EPS)		
040643-00-1201	Tepelná izolace z křemíkového aerogelu vyztuženého vlákny		
040650-00-1201	Extrudované desky z pěnového polystyrenu jako nosná vrstva a/nebo zateplení nad hydroizolací		
040777-00-1201	Desky z pěnového skla jako nosná vrstva a tepelná izolace (bez hydroizolace)		
050001-00-0301	Nosné tepelně izolační prvky tvořící tepelnou zábranu mezi balkony a vnitřními podlahami		

(1)	(2)	(3)	(4)
050004-00-0301	Sférické a cylindrické ložisko se speciálním kluzným materiálem z UHMWPE (ultra vysoké molekulové hmotnosti polyethylenu)		
050009-00-0301	Kloubová a válečková ložiska se speciálním kluzným materiálem z fluoropolymeru		
050013-00-0301	Kulové a válčové ložisko se speciálním kluzným materiálem z plněného PTFE s tuhým mazivem a výztužnými vlákny		
060001-00-0802	Komínová sestava s pálenou / keramickou vložkou klasifikace T400 (minimálně) N1 W3 GXX		
060003-00-0802	Komínová sestava s pálenou / keramickou vložkou a specifickou vnější stěnou klasifikace T400 (minimálně) N1 W3 GXX		
060008-00-0802	Komínová sestava s pálenou / keramickou vložkou klasifikace T400 (minimálně) N1/P1 W3 Gxx a s různými vnějšími stěnami a případnou změnou vnější steny		
070001-01-0504	Sádrokartonové desky pro konstrukční použití	070001-00-0504	
070002-00-0505	Sklovláknitá páska pro spoje sádrokartonových desek		
080002-00-0102	Nenosná trojosá geomříž pro stabilizaci nezpevněných granulárních vrstev zazuběním materiálu		
090001-00-0404	Prefabrikované desky ze stlačené minerální vlny s organickou nebo anorganickou povrchovou úpravou a stanoveným upevňovacím systémem		
090017-00-0404	Bodově podepřené svislé zasklení		
090019-00-0404	Sestavy pro provětrávané vnější obklady stěn z lehkých desek připevněných na spodní nosnou konstrukci včetně omítky aplikované na místě s nebo bez tepelné izolace		
090020-00-0404	Sestavy pro vnější obklady stěn z umělého kamene		
090034-00-0404	Sada složená z pomocného rámu a kotvení pro upevňovací obkladové prvky a také vnější stěnové prvky		
090035-00-0404	Izolační sklo s konstrukčním tmelem a bodovým ukotvením		
090058-00-0404	Souprava větraného vnějšího obkladu stěn obsahující kovový voštinový panel a jeho příslušná kotvení		
120001-01-0106	Mikroprismatická retroreflexivní fólie	120001-00-0106	
120003-00-0106	Ocelové osvětlovací stožáry		

(1)	(2)	(3)	(4)
120011-00-0107	Flexibilní kryt mostních závěrů pro silniční mosty plněné těsnicí hmotou na bázi syntetických polymerů		
130002-00-0304	Masivní dřevěný deskový prvek – hmoždinkami spojované dřevěné desky používané jako konstrukční prvek v budovách		
130005-00-0304	Desky z masivního dřeva pro konstrukční účely v budovách		
130010-00-0304	Lepené lamelové tvrdé dřevo – vrstvené bukové dřevo na nosné účely		
130011-00-0304	Prefabrikovaný dřevěný deskový prvek vyroben z mechanicky spojovaných omítnutých článků, které mají být použity jako konstrukční prvek v budovách		
130012-00-0304	Konstrukční dřevo tříděné podle pevnosti – dřevo pravoúhlého průřezu s oblými hranami – kaštan		
130013-00-0304	Deska z masivního dřeva pro konstrukční účely v budovách – Prvek z dřevěných desek spojovaných rybinovými spoji		
130019-00-0603	Kolíkové spojovací prostředky s povlakem z pryskyřice		
130022-00-0304	Kulatina pro tyčové a stěnové prvky vyrobená z rostlého nebo lepeného dřeva		
130033-00-0603	Hřebíky a šrouby k připevnění desek v dřevěných konstrukcích		
130087-00-0204	Modulární stavební systém		
130089-00-0304	Konstrukční za mokra a/nebo za studena lepené masivní dřevo s klínovým spojem		
130090-00-0303	Dřevo-betonová kompozitní deska s kolíkovými spojovacími prostředky		
130118-00-0603	Šrouby k použití v dřevostavbách		
130166-00-0304	Konstrukční řezivo tříděné podle pevnosti – napařené masivní dřevo obdélníkového průřezu, které může být klínovitě spojováno nebo nespojováno – měkké dřevo		
130167-00-0304	Konstrukční dřevo tříděné podle pevnosti – dřevo pravoúhlého průřezu s oblými hranami – jehličnaté řezivo		
130197-00-0304	Lepené laminované dřevo z párou upraveného masivního dřeva s obdélníkovým průřezem – měkké dřevo		
140015-00-0304	Stěny, střechy a stropy z OSB desek, které jsou slepeny na jejich povrchu		

(1)	(2)	(3)	(4)
150001-00-0301	Cement na bázi kalcium sulfoaluminátu		
150002-00-0301	Hlinitan vápenatý žáruvzdorný cement		
150003-00-0301	Vysoko pevnostní cement		
150004-00-0301	Rychletvrdnoucí cement na bázi sulfoaminátu vápenatého, odolný vůči síranům		
150007-00-0301	Portlandský puzolánový cement pro použití v tropických podmínkách		
150008-00-0301	Rychle tvrdnoucí cement		
150009-00-0301	Cement CEM III/A pro vysoké pece s hodnocením odolnosti proti síranu (SR) a volitelně s nízkým obsahem alkalických látek (LA) a/nebo nízkým teplem hydratace (LH)		
160004-00-0301	Sestavy pro dodatečné předpínání konstrukcí	ETAG 013	
160012-00-0301	Ocelové vyztužovací tyče s hlavou		
160027-00-0301	Speciální výplňové hmoty pro předpínací sestavy	ETAG 013	
180008-00-0704	Podlahová vpust – s vyměnitelným mechanickým uzávěrem		
180018-00-0704	Flexibilní spojky pro gravitační a tlakové kanalizační a odvodňovací potrubí		
190002-00-0502	Sestava suché plovoucí podlahy složená z prefabrikovaných navzájem propojených částí keramických dlaždic a gumových rohoží		
190005-00-0402	Sada pro terasové podlahy		
200001-00-0602	Drátové pramence z oceli a ušlechtilé oceli s koncovými spojkami		
200002-00-0602	Systém táhel		
200005-00-0103	Piloty z ocelových uzavřených profilů a tuhými spoji		
200012-00-0401	Distanční sady pro zastavěnou kovovou střechu a obklady stěn		
200014-00-0103	Spojovací prvky a patky pro betonové piloty		
200017-00-0302	Za tepla válcované výrobky a konstrukční komponenty vyrobené z oceli třídy Q235B, Q235D, Q345B a Q345D		
200019-00-0102	Gabionové koše a matrace z šestiúhelníkové pletené sítě		

(1)	(2)	(3)	(4)
200020-00-0102	Gabionové koše a matrace ze svařované síťoviny		
200022-00-0302	Termomechanicky válcované ocelové dlouhé výrobky ze svařitelných jemnozrnných konstrukčních ocelí speciálních jakostí		
200026-00-0102	Systémy z ocelových sítí pro použití ve vyztužených zemních konstrukcích		
200032-00-0602	Prefabrikované systémy táhel se speciálními koncovými spojkami		
200033-00-0602	Hřebíky upevňovaná stříhová spojka		
200035-00-0302	Střešní a stěnové systémy s neviditelným uchycením		
200036-00-0103	Sada pro mikropiloty – sada s dutými tyčemi, především pro samořezné mikropiloty – duté tyče z bezešvých ocelových trubek		
200039-00-0102	Šestiboké gabiony a ploché bloky z pozinkovaného pletiva		
200043-01-0103	Pilotové roury z tvárné litiny	200043-00-0103	
200050-01-0102	Gabionové koše, matrace a gabionové pytle ze šestiúhelníkových pravidelně vinutých sítí s předem naneseným zinkovým a/nebo zinkovým+organickým povlakem	200050-00-0102	
200086-00-0602	Spojovací komponenty z drátěných kruhů		
210004-00-0805	Modulární prvek pro stavební služby		
210024-00-0504	Cementovláknitá deska		
220006-00-0402	Střešní krytina vyrobená ze směsi polypropylenu, vápence a plniv		
220007-00-0402	Plně podepřené šablony a pásy vyrobené ze slitiny mědi pro střešní obklady a obklady vnějších a vnitřních stěn		
220008-00-0402	Okapové profily pro terasy a balkóny		
220010-00-0402	Ploché plastové šablony pro plně podepřenou skládanou střešní krytinu a obklad vnějších stěn		
220013-01-0401	Samonosná sestava střešních oken	220013-00-0401	
220018-00-0401	Jednotka decentralizovaného energeticky účinného nízkotlakého větrání se střídavým prouděním a rekuperací tepla		
220021-00-0402	Tubulární osvětlovací prvky (TDD)		
220022-00-0401	Polykarbonátová sněhová zábrana na střechu		

(1)	(2)	(3)	(4)
220025-00-0401	Samonosné horizontální prosklené konstrukce (markýzy, přístřešky)		
220069-00-0402	Ploché a profilované (se vzorem) plastové střešní šablony vyrobené z recyklovaného materiálu pro plně podepřenou skládanou střešní krytinu		
230004-00-0106	Panely z kruhových sítí		
230005-00-0106	Panely z lanových sítí		
230008-00-0106	Dvojitě zakroucená síť z ocelového drátu vyztužená nebo nevyztužená lany		
230011-00-0106	Výrobky pro dopravní značení		
230012-00-0105	Přísady na výrobu asfaltu – bitumenové granule vyrobené z recyklované bitumenové střešní lepenky		
230025-00-0106	Flexibilní obklady pro stabilizaci svahů a ochranu proti padání skal (kamenů)		
260001-00-0303	Konstrukční profily a desky zhotovené z vlákniny vyztužených plastů (FRP/sklovláknité kompozity)		
260002-00-0301	Alkalivzdorná skleněná vlákna obsahující oxid zirkoničitý pro použití do betonu		
260006-00-0301	Polymerní přísada do betonu		
260007-00-0301	Přísada typu 1 do betonů, malt a stěrek – vodný roztok		
280001-00-0704	Prefabrikovaný prvek do sestav k odvodnění nebo vsakování		
290001-00-0701	Potrubi systém pro rozvody studené a teplé vody uvnitř budov		
320002-02-0605	Povlakovaný těsnící plech pro konstrukční a řízené spárové spoje ve vodotěsném betonu	320002-00-0605 320002-01-0605	
320008-00-0605	Expanzní těsnící páska na spoje na bázi bentonitu pro konstrukční spoje trhlin vodotěsného betonu		
330001-00-0602	Rozpínací konstrukční sestavy šroubů pro skryté upevnění		
330008-02-0601	Kotevní lišty	330008-00-0601 330008-01-0601	
330011-00-0601	Stavitelné závrtné šrouby do betonu		

(1)	(2)	(3)	(4)
330012-00-0601	Zabetonovaná trubková kotva s vnitřním závitem		
330014-00-0601	Mechanický rozpěrný kotevní prvek do autoklávovaného pórobetonu		
330046-01-0602	Šrouby ke spojování kovových prvků a opláštění	330046-00-0602	
330047-01-0602	Upevňovací šrouby pro sendvičové panely	330047-00-0602	
330075-00-0601	Zařízení pro zvedání výtahu		
330076-00-0604	Kovové injektážní kotvy pro použití ve zdivu	ETAG 29	
330079-00-0602	Sestavy pro upevnění na podlahu určené pro použití se slzičkovým plechem nebo otevřeným tyčovým roštem		
330080-00-0602	Sestava svorek pro spoje vysoce odolné vůči prokluzu		
330083-01-0601	Nastřelovací upevňovací prvky do betonu pro univerzální použití v nenosných konstrukcích	330083-00-0601	
330084-00-0601	Ocelová deska se zabetonovanými kotvami		
330153-00-0602	Nastřelovací kolík ke spojování nosníků a opláštění z tenkého plechu		
330155-00-0602	Samonastavitelná svorková sestava		
330196-01-0604	Plastové kotvy vyrobené z původního nebo recyklovaného materiálu pro upevnění vnějších tepelně izolačních systémů s omítkou	330196-00-0604 ETAG 014	
330232-00-0601	Mechanické kotvící prvky do betonu	ETAG 001-1 ETAG 001-2 ETAG 001-3 ETAG 001-4	
330389-00-0601	Bodový spoj z polymeru zesíleného skleněným vláknem pro sendvičové zdi		
330499-00-0601	Lepené kotvící prvky do betonu	ETAG 001-5	
330667-00-0602	Za horka válcovaný montážní kanál		
330924-00-0601	Betonové kotvící šrouby z výztužné oceli		
330965-00-0601	Nastřelovaný kotevní prvek pro upevnění ETICS v betonu		
340002-00-0204	Panely z ocelových drátů s celoplošně zabudovanou tepelnou izolací		

(1)	(2)	(3)	(4)
340006-00-0506	Prefabrikované schodiškové sestavy	ETAG 008	
340020-00-0106	Flexibilní soupravy pro udržení toků suti a mělkých sesuvů/skalních toků suti		
340025-00-0403	Základová sestava pro vytápěné budovy		
340037-00-0204	Lehké nosné střešní prvky na bázi dřeva a oceli		
350003-00-1109	Kabelový kanál s požární odolností jako sestava složená z prefabrikovaných dílů vyrobených z předem potažených ocelových plechů, včetně příslušenství		
350005-00-1104	Intumescentní požárně ochranné a těsnící výrobky		
350022-01-1107	Sada pro uzavírací systém pro dopravníkové systémy	350022-00-1107	
350134-00-1104	Protipožární sifon s intumescentním požárním těsněním (kombinovaný s podlahovou vpusť z nerezové oceli)		
350140-00-1106	Omítky a omítkové systémy určené pro požárně odolné aplikace	ETAG 018-1 ETAG 018-3	
350141-00-1106	Těsnění lineárních spojů a spár	ETAG 026-1 ETAG 026-3	
350142-00-1106	Panely, desky a rohože a sestavy z nich pro ochranu před požárem	ETAG 018-1 ETAG 018-4	
350402-00-1106	Reaktivní nátěry na ochranu ocelových prvků před požárem	ETAG 018-1 ETAG 018-2	
350454-00-1104	Výrobky pro protipožární přepážky a těsnění	ETAG 026-1 ETAG 026-2	
360001-00-0803	Větrací systém z minerální vlny s pláštěm z vnější i vnitřní strany		
360005-00-0604	Dutinové oddělovací plechy		

Pozn.:

Evropské dokumenty pro posuzování (EAD) přijímá Evropská organizace pro technické posuzování (dále jen „EOTA“) v anglickém jazyce. Evropská komise není odpovědná za správnost názvů, které poskytla EOTA ke zveřejnění v *Úředním věstníku Evropské unie*.

Zveřejnění odkazů na evropské dokumenty pro posuzování v *Úředním věstníku Evropské unie* neznamená, že uvedené evropské dokumenty pro posuzování jsou k dispozici ve všech úředních jazycích Evropské unie.

V souladu s ustanoveními bodu 8 přílohy II nařízení (EU) č. 305/2011 Evropská organizace pro technické posuzování (<http://www.eota.eu>) zajistí elektronickými prostředky dostupnost evropského dokumentu pro posuzování.

Tento seznam nahrazuje všechny předchozí seznamy zveřejněné v *Úředním věstníku Evropské unie*. Aktualizaci tohoto seznamu zajišťuje Evropská komise.
