

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)

(2017/C 183/03)

Ustanovení nařízení (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)
010001-00-0301	Prefabrikované betonové spřažené stěny s bodovými styky		
020001-01-0405	Víceosé skryté závěsy	020001-00-0405	
020002-00-0404	Balkónové (a terasové) zasklívací systémy bez svislých rámců		
020011-00-0405	Střešní, podlahová, stěnová nebo stropní dvířka pro přístup nebo nouzový únik/s nebo bez požární odolnosti		
030019-00-0402	Litá střešní hydroizolace na bázi polysiloxanu		
040005-00-1201	Průmyslově vyráběné výrobky pro tepelnou a/nebo zvukovou izolaci z rostlinných nebo živočišných vláken		
040016-00-0404	Sklěná 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 polymlečné 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		

⁽¹⁾ Úř. věst. L 88, 4.4.2011, s. 5.

	(1)	(2)	(3)
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		
050009-00-0301	Kloubová a válečková ložiska se speciálním kluzným materiálem z fluoropolymeru		
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	Sádkartonové desky pro konstrukční použití	070001-00-0504	
070002-00-0505	Sklovláknitá páska pro spoje sadrokartonových desek		
080002-00-0102	Nenosná trojosá geomříž pro stabilizaci nebezpečných 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		
090020-00-0404	Sestavy pro vnější obklady stěn z umělého kamene		
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		
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		

	(1)	(2)	(3)
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 pravouhlého 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		
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 pravouhlého průřezu s oblými hranami – jehličnaté řezivo		
150001-00-0301	Cement na bázi kalcium sulfoaluminátu		
150003-00-0301	Vysoko pevnostní cement		
150007-00-0301	Portlandský puzolánový cement pro použití v tropických podmínkách		
180008-00-0704	Podlahová vpust' – s vyměnitelným mechanickým uzávěrem		
190002-00-0502	Sestava suché plovoucí podlahy složená z prefabrikovaných navzájem propojených částí keramických dlaždic a gumových rohoží		
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		
200020-00-0102	Gabionové koše a matrace ze svařované síťoviny		
200022-00-0302	Termomechanicky válcované ocelové dlouhé výrobky ze svařitelných jemnozrných konstrukčních ocelí speciálních jakostí		

	(1)	(2)	(3)
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		
200043-00-0103	Pilotové roury z tvárné litiny		
200050-00-0102	Gabionové koše, matrace a gabionové pytle ze šestiúhelníkových pravidelně vinutých sítí s předem naneseným zinkovým a/ nebo zinkovým+organickým povlakem		
210004-00-0805	Modulární prvek pro stavební služby		
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		
220013-00-0401	Samonosná sestava střešních oken		
220021-00-0402	Sestavy tubusových světlovodů		
220022-00-0401	Polykarbonátová sněhová zábrana na střechu		
220025-00-0401	Samonosné horizontální prosklené konstrukce (markýzy, přístřešky)		
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)		
260006-00-0301	Polymerní přísada do betonu		

	(1)	(2)	(3)
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	Potrubní 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		
330012-00-0601	Zabetonovaná trubková kotva s vnitřním závitem		
330047-01-0602	Upevňovací šrouby pro sendvičové panely	330047-00-0602	
330075-00-0601	Zařízení pro zvedání výtahu		
330079-00-0602	Sestavy pro upevnění na podlahu určené pro použití se sližičkovým 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		
330196-00-0604	Plastové kotvy pro upevnění vnějších tepelně izolačních kompozitních systémů (ETICS) s omítkou	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		
330667-00-0602	Za horka válcovaný montážní kanál		
330965-00-0601	Nastřelovaný kotevní prvek pro upevnění ETICS v betonu		

	(1)	(2)	(3)
340002-00-0204	Panely z ocelových drátů s celoplošně zabudovanou tepelnou izolací		
340006-00-0506	Prefabrikované schodiškové sestavy	ETAG 008	
340020-00-0106	Flexibilní soupravy pro udržení toků suti a mělkých sesuvů/skálních 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		
350134-00-1104	Protipožární sifon s intumescentním požárním těsněním (kombinovaný s podlahovou vpustí z nerezové oceli)		
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.