



2024/237

17.1.2024

PROVÁDĚCÍ ROZHODNUTÍ KOMISE (EU) 2024/237

ze dne 15. ledna 2024,

kterým se mění prováděcí rozhodnutí (EU) 2019/450, pokud jde o zveřejnění odkazů na evropské dokumenty pro posuzování pro třívrstvý protikorozní povlak na bázi polyetylenu pro ocelové trubky a další stavební výrobky

(Text s významem pro EHP)

EVROPSKÁ KOMISE,

s ohledem na Smlouvu o fungování Evropské unie,

s ohledem na nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9. března 2011, kterým se stanoví harmonizované podmínky pro uvádění stavebních výrobků na trh a kterým se zrušuje směrnice Rady 89/106/EHS⁽¹⁾, a zejména na článek 22 uvedeného nařízení,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) V souladu s článkem 19 nařízení (EU) č. 305/2011 přijala organizace subjektů pro technické posuzování na žádost výrobců o evropská technická posouzení 26 evropských dokumentů pro posuzování a jednu opravu.
- (2) Evropské dokumenty pro posuzování, které byly přijaty organizací subjektů pro technické posuzování, se vztahují na tyto odkazy:
 - třívrstvý protikorozní povlak na bázi polyetylenu pro ocelové trubky,
 - průmyslově vyráběná izolace na základě (bázi) skelných vláken plněná amorfním oxidem křemičitým,
 - průmyslově vyráběné výrobky z polyurethanové (PUR) a polyisokyanurátové (PIR) pěny s otevřenou strukturou buněk určené pro izolaci zařízení budov a průmyslových instalací,
 - komínové sestavy s jílovou nebo keramickou vložkou kouřovodu se zvýšenou přilehlou tepelnou izolací nebo vnějšími stěnami spojenými lepidlem na bázi polyuretanu nebo kombinací obou,
 - sádkartonové desky, sádrové desky s vláknitou výztuží a expandované skleněné desky s vláknitou výztuží pro opláštění a obklady stavebních prvků (nahrazovaná technická specifikace „EAD 070001-01-0504“),
 - mechanicky upevňované sestavy pro vnější obklady stěn (nahrazovaná technická specifikace „EAD 090062-00-0404“),
 - sestavy pro vnější obklady stěn lepených na spodní nosnou konstrukci,
 - sestavy pro vnější obklady stěn s laminovaným tuhým obkladovým prvkem,
 - vlepované tyče pro spojování dřeva,
 - sestavy pro stavbu skalní a zemní kotvy – sestavy se závitovými tyčemi z oceli nebo předpínací oceli,
 - soupravy pro zpevnění betonových prvků pomocí externě lepených CFRP pásů,
 - vakuový ventil pro použití v kanalizačních systémech,
 - systém protikorozní ochrany s navinutými pásy pro nosné prvky,
 - antikoroziční nátěr na ocel,
 - spojovací systém střešních tašek,
 - zelený střešní prvek vyrobený z plastu a jeho kotevní prvky,
 - samonosné průsvitné střešní a stěnové sestavy s krytinou z plastových fólií včetně neprůhledných fólií,

(¹) Úř. věst. L 88, 4.4.2011, s. 5, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2011/305/oj>.

- střešní a obkladové fasádní panely z tenké oceli,
 - střešní okno s průchodem pro denní světlo,
 - střešní okno s integrovaným balkónovým prvkem,
 - vlákna do betonu: ocelová vlákna získaná z použitých pneumatik,
 - plastové potrubní sady pro dopravní systém teplé a studené vody, vyrobené z polyetyleny odolného vůči zvýšené teplotě (PE-RT),
 - rotačně tvarovaná zásobní nádrž z polyetyleny,
 - konektor pro zpevnění stávajících betonových konstrukcí betonovým překrytím: únosný i při seizmickém zatížení,
 - závitové úchyty pro připevnění k nosným prvkům z ocele a z Al slitin,
 - kotvicí prvky pro upevnění vnějších tepelně izolačních kompozitních systémů na dřevěné konstrukce.
- (3) Evropské dokumenty pro posuzování přijaté organizací subjektů pro technické posuzování vyhovují požadavkům, které je třeba splnit v souvislosti se základními požadavky na stavby stanovenými v příloze I nařízení (EU) č. 305/2011. Je proto vhodné zveřejnit odkazy na tyto evropské dokumenty pro posuzování v *Úředním věstníku Evropské unie*.
- (4) Organizace subjektů pro technické posuzování opravila název evropského dokumentu pro posuzování pro tyto stavební výrobky: fólie určené pro použití jako střešní nebo stěnové podložky nebo obojí, doplněním odkazu na nahrazenou technickou specifikaci. Je proto vhodné změnit odpovídající řádek v příloze prováděcího rozhodnutí Komise (EU) 2019/450 ⁽²⁾.
- (5) Seznam odkazů na evropské dokumenty pro posuzování pro stavební výrobky se zveřejňuje podle prováděcího rozhodnutí (EU) 2019/450. V zájmu jasnosti by na uvedený seznam měly být doplněny odkazy na nové evropské dokumenty pro posuzování.
- (6) Prováděcí rozhodnutí (EU) 2019/450 by proto mělo být odpovídajícím způsobem změněno.
- (7) Aby bylo možné používat evropské dokumenty pro posuzování co nejdříve, a výrobci, kteří jsou již držiteli evropského technického posouzení, tak mohli uvádět svůj výrobek na trh, mělo by toto rozhodnutí vstoupit v platnost dnem zveřejnění,

PŘIJALA TOTO ROZHODNUTÍ:

Článek 1

Příloha prováděcího rozhodnutí (EU) 2019/450 se mění v souladu s přílohou tohoto rozhodnutí.

Článek 2

Toto rozhodnutí vstupuje v platnost dnem vyhlášení v *Úředním věstníku Evropské unie*.

⁽²⁾ Prováděcí rozhodnutí Komise (EU) 2019/450 ze dne 19. března 2019 o zveřejnění evropských dokumentů pro posuzování (EAD) pro stavební výrobky vypracovaných na podporu nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 (Úř. věst. L 77, 20.3.2019, s. 78, ELI: http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2019/450/oj).

V Bruselu dne 15. ledna 2024.

Za Komisi
předsedkyně
Ursula VON DER LEYEN

PŘÍLOHA

Příloha prováděcího rozhodnutí (EU) 2019/450 se mění takto:

1) v posloupnosti podle pořadí referenčních čísel se vkládají nové řádky, které znějí:

„030588-00-1202	Třívrstvý protikorozi povlak na bázi polyetylenu pro ocelové trubky“
„040685-00-1201	Průmyslově vyráběná izolace na základě (bázi) skelných vláken plněná amorfním oxidem křemičitým“
„041094-00-1201	Průmyslově vyráběné výrobky z polyurethanové (PUR) a polyisokyanuratové (PIR) pěny s otevřenou strukturou buněk určené pro izolaci zařízení budov a průmyslových instalací“
„060015-00-0802	Komínové sestavy s jílovou nebo keramickou vložkou kouřovodu se zvýšenou přílehlou tepelnou izolací nebo vnějšími stěnami spojenými lepidlem na bázi polyuretanu nebo kombinací obou“
„070001-02-0504	Sádkartonové desky, sádrové desky s vláknitou výztuží a expandované skleněné desky s vláknitou výztuží pro opláštění a obklady stavebních prvků (nahrazovaná technická specifikace „EAD 070001-01-0504“)
„090062-01-0404	Mechanicky upevňované sestavy pro vnější obklady stěn (nahrazovaná technická specifikace „EAD 090062-00-0404“)
„090097-00-0404	Sestavy pro vnější obklady stěn lepených na spodní nosnou konstrukci“
„090125-00-0404	Sestavy pro vnější obklady stěn s laminovaným tuhým obkladovým prvkem“
„130006-00-0304	Vlepované tyče pro spojování dřeva“
„160015-00-0102	Sestavy pro stavbu skalní a zemní kotvy – sestavy se závitovými tyčemi z oceli nebo předpínací oceli“
„160086-00-0301	Soupravy pro zpevnění betonových prvků pomocí externě lepených CFRP pásů“
„180026-00-0704	Vakuový ventil pro použití v kanalizačních systémech“
„200126-00-0302	Systém protikorozi ochrany s navinutými pásy pro nosné prvky“
„200188-00-1202	Antikorozi nátěr na ocel“
„220034-00-0607	Spojovací systém střešních tašek“
„220078-00-0401	Zelený střešní prvek vyrobený z plastu a jeho kotevní prvky“
„220089-00-0401-v01	Samonosné průsvitné střešní a stěnové sestavy s krytinou z plastových fólií včetně neprůhledných fólií“
„220106-00-0402	Střešní a obkladové fasádní panely z tenké oceli“
„220122-00-0401	Střešní okno s průchodem pro denní světlo“
„220150-00-0401	Střešní okno s integrovaným balkónovým prvkem“
„260010-00-0301	Vlákna do betonu: ocelová vlákna získaná z použitých pneumatik“
„280009-00-0802	Plastové potrubní sady pro dopravní systém teplé a studené vody, vyrobené z polyetylenu odolného vůči zvýšené teplotě (PE-RT)“

„280017-00-0109	Rotačně tvarovaná zásobní nádrž z polyethylenu“
„332347-00-0601-v01	Konektor pro zpevnění stávajících betonových konstrukcí betonovým překrytím: únosný i při seismickém zatížení“
„333037-00-0602	Závitové úchyty pro připevnění k nosným prvkům z ocele a z Al slitin“
„333256-00-0603	Kotvicí prvky pro upevnění vnějších tepelně izolačních kompozitních systémů na dřevěné konstrukce“

2) řádek s referenčním číslem 030218-01-0402 se nahrazuje tímto:

„030218-01-0402	Fólie určené pro použití jako střešní nebo stěnové podložky nebo obojí (nahrazovaná technická specifikace „EAD 030218-00-0402“)
-----------------	---