

PROVÁDĚCÍ ROZHODNUTÍ KOMISE (EU) 2020/962**ze dne 2. července 2020,****kterým se mění prováděcí rozhodnutí (EU) 2019/450, pokud jde o zveřejnění odkazů na evropské dokumenty pro posuzování pro některé 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 nařízením (EU) č. 305/2011 mají subjekty pro technické posuzování používat k posuzování vlastností stavebních výrobků ve vztahu k jejich základním charakteristikám metody a kritéria uvedené v evropských dokumentech pro posuzování, jež se těchto stavebních výrobků týkají a na které byly zveřejněny odkazy v *Úředním věstníku Evropské unie*.
- (2) V souladu s článkem 19 nařízení (EU) č. 305/2011 po několika žádostech výrobců o evropská technická posouzení organizace subjektů pro technické posuzování vypracovala a přijala 19 evropských dokumentů pro posuzování.
- (3) Evropské dokumenty pro posuzování vypracované a přijaté subjekty pro technické posuzování se vztahují na tyto stavební výrobky:
 - hydroizolační sada na bázi polymerních membrán pro vnitřní a venkovní stěny a podlahy mokřích oblastí a bazénů,
 - externí tepelně izolační kompozitní systémy s omítkami na jednovrstvých nebo vícevrstvých stěnách ze dřeva,
 - tepelná izolace z rozvolněné minerální vlny,
 - desky z aglomerovaného přírodního korku pro použití jako tepelná a akustická izolace,
 - trojrozměrné trámové spojky,
 - šrouby a závitové tyče pro použití v dřevěných konstrukcích,
 - profilovaný hliníkový hřebík pro použití v dřevěných konstrukcích,
 - konstrukční dřevěný kompozitový výrobek: vrstvené dřevo (LSL),
 - bodový konektor - rybinka z překližky pro křížové laminované dřevo,
 - kompozitní nosníky a sloupy na bázi dřeva,
 - příhradové nosníky na zvýšení odolnosti desek nebo patek a základových desek na protlačení,
 - izolační stavební prvek pro zděné stěny,
 - vertikální odstředivý regulátor průtoku přívalových vod,
 - gabionové koše, matrace a gabionové pytle ze šestiúhelníkových pravidelně vinutých sítí s předem naneseným kovovým povlakem, s nebo bez dodatečného organického povlaku,
 - plastové střešní šablony vyrobené z recyklovaného plastu pro samonosnou nebo plně podepřenou skládanou střešní krytinu a obklad vnějších stěn,
 - střešní světlík s lepeným nebo mechanicky upevněným krycím sklem,
 - pevné protipožární střešní okno,
 - upínací systém pro připojení prefabrikovaných betonových prvků,
 - kompozitní systémy s externím spojením s anorganickou maticí pro zpevnění betonových a zděných konstrukcí.

⁽¹⁾ Úř. věst. L 88, 4.4.2011, s. 5.

- (4) Evropský dokument pro posuzování týkající se trojrozměrných hřebíkových desek a evropský dokument pro posuzování týkající se nosníků a sloupů z kompozitních materiálů na bázi dřeva byly vydány s cílem nahradit odpovídající dříve používané pokyny pro evropské technické schválení, zatímco evropské dokumenty pro posuzování vypracované a přijaté organizací subjektů pro technické posuzování týkající se ostatních 17 stavebních výrobků se zakládají výhradně na žádostech jednotlivých výrobců o evropská technická posouzení.
- (5) Evropské dokumenty pro posuzování vypracované a 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*.
- (6) Seznam odkazů na evropské dokumenty pro posuzování se zveřejňuje prováděcím rozhodnutím Komise (EU) 2019/450 ⁽²⁾. V zájmu jasnosti by na tento seznam měly být doplněny odkazy na nové evropské dokumenty pro posuzování.
- (7) Prováděcí rozhodnutí (EU) 2019/450 by proto mělo být odpovídajícím způsobem změněno.
- (8) Aby bylo možné používat evropské dokumenty pro posuzování co nejdříve, 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 zveřejnění v *Úředním věstníku Evropské unie*.

V Bruselu dne 2. července 2020.

Za Komisi
Ursula VON DER LEYEN
předsedkyně

⁽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).

PŘÍLOHA

V příloze prováděcího rozhodnutí (EU) 2019/450 se vkládají následující řádky v posloupnosti podle pořadí referenčních čísel:

030400-00-0605	Hydroizolační sada na bázi polymerních membrán pro vnitřní a venkovní stěny a podlahy mokřích oblastí a bazénů
040465-00-0404	Externí tepelně izolační kompozitní systémy s omítkami na jednovrstvých nebo vícevrstvých stěnách ze dřeva
040729-00-1201	Tepelná izolace z rozvolněné minerální vlny
041389-00-1201	Desky z aglomerovaného přírodního korku pro použití jako tepelná a akustická izolace
130186-00-0603	Trojrozměrné trámové spojky (nahrazovaná technická specifikace „ETAG 015“)
130118-01-0603	Šrouby a závitové tyče pro použití v dřevěných konstrukcích (nahrazovaný EAD 130118-00-0603)
130287-00-0603	Profilovaný hliníkový hřebík pro použití v dřevěných konstrukcích
130308-00-0304	Konstrukční dřevěný kompozitový výrobek: vrstvené dřevo (LSL)
130336-00-0603	Bodový konektor - rybinka z překližky pro křížové laminované dřevo
130367-00-0304	Kompozitní nosníky a sloupy na bázi dřeva (nahrazovaná technická specifikace „ETAG 011“)
160055-00-0301	Příhradové nosníky na zvýšení odolnosti desek nebo patek a základových desek na protlačení
170011-00-0305	Izolační stavební prvek pro zděné stěny
180023-00-0704	Vertikální odstředivý regulátor průtoku přívalových vod
200050-02-0102	Gabionové koše, matrace a gabionové pytle ze šestiúhelníkových pravidelně vinutých sítí s předem naneseným kovovým povlakem, s nebo bez dodatečného organického povlaku (nahrazovaný EAD 200050-01-0102)
220010-01-0402	Plastové střešní šablony vyrobené z recyklovaného plastu pro samonosnou nebo plně podepřenou skládanou střešní krytinu a obklad vnějších stěn (nahrazovaný EAD 220010-00-0402)
220062-00-0401	Střešní světlík s lepeným nebo mechanicky upevněným krycím sklem
220116-00-0401	Pevné protipožární střešní okno
332001-00-0602	Upínací systém pro připojení prefabrikovaných betonových prvků
340275-00-0104	Kompozitní systémy s externím spojením s anorganickou maticí pro zpevnění betonových a zděných konstrukcí.