

KOMISJONI RAKENDUSOTSUS (EL) 2021/1183,**16. juuli 2021,****millega muudetakse rakendusotsust (EL) 2019/450 seoses teatavate ehitustoodete Euroopa hindamisdokumentide viitenumbrite avaldamisega****(EMPs kohaldatav tekst)**

EUROOPA KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

võttes arvesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 9. märtsi 2011. aasta määrust (EL) nr 305/2011, millega sätestatakse ehitustoodete ühtlustatud turustustingimused ning tunnistatakse kehtetuks nõukogu direktiiv 89/106/EMÜ ⁽¹⁾, eriti selle artiklit 22,

ning arvestades järgmist:

- (1) Vastavalt määrusele (EL) nr 305/2011 peavad tehnilise hindamise asutused Euroopa hindamisdokumentidega hõlmatud ehitustoodete põhiomaduste toimivuse hindamisel lähtuma sellistest Euroopa hindamisdokumentides esitatud meetoditest ja kriteeriumidest, mille viited on avaldatud *Euroopa Liidu Teatajas*.
- (2) Tootjad on esitanud mitu Euroopa tehnilise hindamise taotlust, mille alusel tehnilise hindamise asutuste organisatsioon on vastavalt määruse (EL) nr 305/2011 artiklile 19 koostanud ja vastu võtnud 16 Euroopa hindamisdokumenti ja ühe paranduse ⁽²⁾.
- (3) Tehnilise hindamise asutuste poolt koostatud ja vastu võetud Euroopa hindamisdokumendid hõlmavad järgmisi ehitustooteid:
 - spetsiaalsetest metallraamiga profiilidest valmistatud ühe- ja kahepoolsed tule- ja/või suitsukindlad uksekomplektid;
 - klaaskiudvõrk tsement- või tsemendipõhiste krohvide tugevdamiseks;
 - mineraalvillast laeplaadid kattega;
 - välised soojusisolatsiooniga komposiitsüsteemid (ETICS) polüstüreensemendist isolatsioonikihiga;
 - tugevast lehtpuust valmistatud lamineeritud liimpuit;
 - L- või Z-kujulised metall-lehed sillutise, tänavakivide või alusplaatide mulgustumiskindluse suurendamiseks;
 - terasest sarrusvarraste mehhaaniliste liitekohade ühendustülid;
 - valmisdetailidest reoveepuhastusjaam vähemalt 51 kuni 500 PT jaoks;
 - tehases valmistatud pörandaelementidega soojus- ja helikindel kuiv tasanduskiht;
 - kandva välisseina ja eraldusseina komplekt;
 - niiskuskindlaks muutev betoonilisand;
 - plastankrud betooni ja müüritise mittekonstruktsioonilistele lisaosadele;
 - punktinniti klaasist kattesüsteemidele;
 - ehituspaneelide konstruktsioonisüsteem;

⁽¹⁾ ELT L 88, 4.4.2011, lk 5.⁽²⁾ Euroopa hindamisdokument „Konstruktsiooniliidete tüüblid kasutamiseks staatilise ja kvaasistaatilise koormuse korral“ on ELTs L 359, 29.10.2020 avaldatud Euroopa hindamisdokumendi parandus

- modulaarne tehases valmistatud kalmistuehitise konstruktsioon;
 - maa-aluste kaljukoobaste drenaažisüsteem;
 - konstruktsiooniliidete tüüblid kasutamiseks staatilise ja kvaasistaatilise koormuse korral.
- (4) Tehnilise hindamise asutuste organisatsiooni koostatud ja vastu võetud Euroopa hindamisdokumendid vastavad määruse (EL) nr 305/2011 I lisas ehitistele esitatud põhinõuetele. Seepärast on asjakohane avaldada viide nendele Euroopa hindamisdokumentidele *Euroopa Liidu Teatajas*.
- (5) Euroopa hindamisdokumentide viidete loetelu on avaldatud komisjoni rakendusotsuses (EL) 2019/450 ⁽³⁾. Selguse huvides tuleks sellesse loetellu lisada viited uutele Euroopa hindamisdokumentidele.
- (6) Seepärast tuleks rakendusotsust (EL) 2019/450 vastavalt muuta.
- (7) Selleks, et Euroopa hindamisdokumenti saaks kasutada võimalikult kiiresti, peaks käesolev otsus jõustuma selle avaldamise päeval,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA OTSUSE:

Artikkel 1

Rakendusotsuse (EL) 2019/450 lisa muudetakse vastavalt käesoleva otsuse lisale.

Artikkel 2

Käesolev otsus jõustub *Euroopa Liidu Teatajas* avaldamise päeval.

Brüssel, 16. juuli 2021

Komisjoni nimel
president
Ursula VON DER LEYEN

⁽³⁾ Komisjoni 19. märtsi 2019. aasta rakendusotsus (EL) 2019/450 Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 305/2011 toetuseks koostatud ehitustoodete Euroopa hindamisdokumentide avaldamise kohta (ELT L 77, 20.3.2019, lk 78).

LISA

Rakendusotsuse (EL) 2019/450 lisa muudetakse järgnevalt:

a) Viitenumbrite järjekorras lisatakse järgmised read:

„020062-00-1102	Spetsiaalsetest metallraamiga profiilidest valmistatud ühe- ja kahepoolsed tule- ja/või suitsukindlad uksekomplektid“
„040016-01-0404	Klaaskiudvõrk tsement- või tsemendipõhiste krohvide tugevdamiseks (asendab Euroopa hindamisdokumendi 040016-00-0404)“
„040036-00-0501	Mineraalvillast laeplaadid kattega“
„040759-00-0404	Välised soojusisolatsiooniga komposiitsüsteemid (ETICS) polüstüreensemendist isolatsioonikihiga“
„130320-00-0304	Tugevast lehtpuust valmistatud lamineeritud liimpuit“
„160057-00-0301	L- või Z-kujulised metall-lehed sillutise, tänavakivide või alusplaatide mulgustumiskindluse suurendamiseks“
„160129-00-0301	Terasest sarrusvarraste mehhaaniliste liitekohade ühendusülid“
„180025-00-0704	Valmisdetailidest reoveepuhastusjaam vähemalt 51 kuni 500 PT jaoks“
„190013-00-0502	Tehases valmistatud põrandaelementidega soojus- ja helikindel kuiv tasanduskiht“
„200207-00-0302	Kandva välisseina ja eraldusseina komplekt“
„260026-00-0301	Niiskuskindlaks muutev betoonilisand“
„330284-00-0604	Plastankrud betooni ja müüritise mittekonstruktsioonilistele lisaosadele (asendab tehnilise kirjelduse ETAG 020)“
„332229-00-0602	Punktkinniti klaasist küttesüsteemidele“
„340179-00-0203	Ehituspaneelide konstruktsioonisüsteem“
„340383-00-0203	Modulaarne tehases valmistatud kalmistuehitise konstruktsioon“
„360027-00-0101	Maa-aluste kaljukoobaste drenaažisüsteem“

b) Järgmine rida

„050019-00-0601	Konstruktsiooniliidete tüüblid kasutamiseks staatilise ja kvaasistaatilise koormuse korral (asendab tehnilise kirjelduse ETAG 030)“
-----------------	--

asendatakse järgmisega:

„050019-00-0301	Konstruktsiooniliidete tüüblid kasutamiseks staatilise ja kvaasistaatilise koormuse korral (asendab tehnilise kirjelduse ETAG 030)“
-----------------	--