



KOMISSION TÄYTÄNTÖÖNPANOPÄÄTÖS (EU) 2024/2904,

annettu 14 päivänä marraskuuta 2024,

täytäntöönpanopäätöksen (EU) 2019/450 muuttamisesta teräsprofiilista valmistettuja sisäovia, jotka eivät ole tulen- tai palonkestäviä, lämpö- ja/tai äänieristettä, joka perustuu sidottuun laajentuneeseen ja/tai puristettuun polystyreeni-irtotavaraan, ja muita rakennustuotteita koskevien eurooppalaisten arviointiasiakirjojen viitetietojen julkaisemisen osalta

(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)

EUROOPAN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

ottaa huomioon rakennustuotteiden kaupan pitämistä koskevien ehtojen yhdenmukaistamisesta ja neuvoston direktiivin 89/106/ETY kumoamisesta 9 päivänä maaliskuuta 2011 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 305/2011⁽¹⁾ ja erityisesti sen 22 artiklan,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Valmistajat ovat esittäneet eurooppalaista teknistä arviointia koskevia pyyntöjä, joiden perusteella teknisestä arvioinnista vastaavien laitosten organisaatio on asetuksen (EU) N:o 305/2011 19 artiklan mukaisesti hyväksynyt 26 eurooppalaista arviointiasiakirjaa.
- (2) Teknisestä arvioinnista vastaavien laitosten organisaation hyväksymät eurooppalaiset arviointiasiakirjat koskevat seuraavia rakennustuotteita:
 - teräsprofiilista valmistetut sisäövet, jotka eivät ole tulen- tai palonkestäviä;
 - lämpö- ja/tai äänieriste, joka perustuu sidottuun laajentuneeseen ja/tai puristettuun polystyreeni-irtotavaraan (korvaa teknisen eritelmän EAD 040635-00-1201);
 - piioksid- tai polyuretaaniaerogelistä valmistetut lämpöeristelevyt alustalla;
 - joustava välikerros epäsuoraan kulkevan äänen ja värinän vähentämiseen;
 - keraamiset monikerroslaatat seinäverhoiluun ja lattioille;
 - erityinen paloista liimattu liimapuu;
 - puupohjaiset tappikiinnikkeet;
 - portland pozzolana sementti käytettäväksi trooppisessa ilmastossa (korvaa teknisen eritelmän 150007-00-0301);
 - valkoinen korkean alumiinioksid- ja kalsiumpitoisuuden aluminaattisementti;
 - kallio- ja maanauulasarja – ainesputkisarja itsestään porautuville nauloille – ainesputket saumattomille teräsputkille;
 - s-malliset kaksipäiset vahvike-elementit perustusten ja maalaattojen lävistysleikkauslujuuden lisäämiseen;
 - muovista valmistettu takaisinvirtauksen estoventtiilisarja asennettavaksi painovoimaviemärijärjestelmiin;
 - jätevesiseparaattori rakennuksen sisällä;
 - jälkiasennussarjat pienille jätevedenpuhdistamoille;
 - kierrätetystä muovista valmistetut itsetiivistävät kiveysyksiköt;

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

- kaapeliverkot kiinnikkeillä;
 - epäorgaaninen kuituverkko sementti-, anhydriitti- tai hartsipohjaiselle päällysteelle;
 - tyhjiöeristävät lasit;
 - painetta tasaava eristävä lasiysikkö;
 - ankkurointikiskot (korvaa teknisen eritelmän EAD 330008-03-0601);
 - kiinnitysjärjestelmät esivalettujen betonielementtien liittämiseen (korvaa teknisen eritelmän EAD 332001-00-0602);
 - vajjerilenkit tehdasvalmisteisten ja paikan päällä valettavien betonielementtien kiinnittämiseen (korvaa teknisen eritelmän EAD 332589-00-0601);
 - betoniruuvit kerroslevyjen kiinnittämiseen;
 - emäksenkestävästä (AR) lasikuituverkosta, liittimistä ja laastista valmistettu ulkoisesti liitetty järjestelmä muuraus- ja teräsbetonielementeille;
 - tehdasvalmisteiset palonkestävät rakennuselementit;
 - mineraalivillasta valmistetut ilmanvaihtojärjestelmät sisä- ja ulkoeristyksellä (korvaa teknisen eritelmän EAD 360001-01-0803).
- (3) Teknisestä arvioinnista vastaavien laitosten organisaation hyväksymät eurooppalaiset arviointiasiakirjat täyttävät asetuksen (EU) N:o 305/2011 liitteessä I esitettyihin rakennuskohteen perusvaatimuksiin liittyvät vaatimukset. Sen vuoksi on aiheellista julkaista kyseisten eurooppalaisten arviointiasiakirjojen viitetiedot *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.
- (4) Rakennustuotteita koskevien eurooppalaisten arviointiasiakirjojen viitetietojen luettelo julkaistaan komission täytäntöönpanopäätöksen (EU) 2019/450⁽²⁾ nojalla. Selkeyden vuoksi kyseiseen luetteloon olisi lisättävä uusien eurooppalaisten arviointiasiakirjojen viitetiedot.
- (5) Sen vuoksi täytäntöönpanopäätöstä (EU) 2019/450 olisi muutettava.
- (6) Jotta eurooppalaisia arviointiasiakirjoja voitaisiin käyttää mahdollisimman pian niin, että valmistajat, joilla jo on eurooppalainen tekninen arviointi, voivat saattaa tuotteensa markkinoille, tämän päätöksen olisi tultava voimaan päivänä, jona se julkaistaan,

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN PÄÄTÖKSEN:

1 artikla

Muutetaan täytäntöönpanopäätöksen (EU) 2019/450 liite tämän päätöksen liitteen mukaisesti.

2 artikla

Tämä päätös tulee voimaan päivänä, jona se julkaistaan *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.

⁽²⁾ Komission täytäntöönpanopäätös (EU) 2019/450, annettu 19 päivänä maaliskuuta 2019, Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 305/2011 tueksi laadittujen rakennustuotteita koskevien eurooppalaisten arviointiasiakirjojen julkaisemisesta (EUVL L 77, 20.3.2019, s. 78, ELI: http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2019/450/oj).

Tehty Brysselissä 14 päivänä marraskuuta 2024.

*Komission puolesta,
puheenjohtajan nimissä
Kerstin JORNA
Pääjohtaja
Sisämarkkinoiden, teollisuuden, yrittäjyyden ja
pk-yritystoiminnan pääosasto*

LIITE

Lisätään täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2019/450 liitteeseen seuraavat rivit peräkkäisessä järjestyksessä viitenumeroiden järjestyksen mukaisesti:

"020096-00-0405	Teräsprofiilista valmistetut sisäovet, jotka eivät ole tulen- tai palonkestäviä"
"040635-01-1201	Lämpö- ja/tai äänieriste, joka perustuu sidottuun laajentuneeseen ja/tai puristettuun polystyreeni-irtotavaraan (korvaa teknisen eritelmän EAD 040635-00-1201)"
"041669-00-1201	Pioksidi- tai polyuretaaniaerogelistä valmistetut lämpöeristelevyt alustalla"
"042232-00-0503	Joustava välikerros epäsuoraan kulkevan äänen ja värinän vähentämiseen"
"090078-00-0504	Keraamiset monikerroslaatat seinäverhoiluun ja lattioille"
"130647-00-0304	Eriytynen paloista liimattu liimapuu"
"130767-00-0603	Puupohjaiset tappikiinnikkeet"
"150007-01-0301	Portland pozzolana sementti käytettäväksi trooppisessa ilmastossa (korvaa teknisen eritelmän 150007-00-0301)"
"150052-00-0301	Valkoinen korkean alumiinioksidi- ja kalsiumpitoisuuden aluminaattisementti"
"160088-00-0102	Kallio- ja maanaulasarja – ainesputkisarja itsestään porautuville nauloille – ainesputket saumattomille teräsputkille"
"160208-00-0301	S-malliset kaksipäiset vahvike-elementit perustusten ja maalaattojen lävistysleikkauslujuuden lisäämiseen"
"180037-00-0706	Muovista valmistettu takaisinvirtauksen estoventtiilisarja asennettavaksi painovoimaviemärijärjestelmiin"
"180040-00-0704	Jätevesiseparaattori rakennuksen sisällä"
"180041-00-0704	Jälkiasennussarjat pienille jätevedenpuhdistamoille"
"190021-00-0502	Kierrätetystä muovista valmistetut itsetiivistävät kiveysyksiköt"
"200006-00-0302	Kaapeliverkot kiinnikkeillä"
"260057-00-0303	Epäorgaaninen kuituverkko sementti-, anhydriitti- tai hartsipohjaiselle päällysteelle"
"300021-00-0404	Tyhjiöeristävät lasit"
"300031-00-0404	Painetta tasaava eristävä lasyksikkö"
"330008-04-0601	Ankkurointikiskot (korvaa teknisen eritelmän EAD 330008-03-0601)"
"332001-01-0602	Kiinnitysjärjestelmät esivalettujen betonielementtien liittämiseen (korvaa teknisen eritelmän EAD 332001-00-0602)"
"332589-01-0601	Vaijerilenkit tehdasvalmisteisten ja paikan päällä valettavien betonielementtien kiinnittämiseen (korvaa teknisen eritelmän EAD 332589-00-0601)"
"332700-00-0601	Betoniruuvit kerroslevyjen kiinnittämiseen"
"340451-00-0104	Emäksenkestävästä (AR) lasikuituverkosta, liittimistä ja laastista valmistettu ulkoisesti liitetty järjestelmä muuraus- ja teräsbetonielementeille"

"340503-00-1106	Tehdasvalmisteiset palonkestävät rakennuselementit"
"360001-02-0803	Mineraalivillasta valmistetut ilmanvaihtojärjestelmät sisä- ja ulkoverhouksella (korvaa teknisen eritelmän EAD 360001-01-0803)".
