

Rakennustuotteiden kaupan pitämistä koskevien ehtojen yhdenmukaistamisesta ja neuvoston direktiivin 89/106/ETY kumoamisesta annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 305/2011 täytäntöönpanoon liittyvä komission tiedonanto

(Eurooppalaisten arviointiasiakirjojen viitetietojen julkaiseminen asetuksen (EU) N:o 305/2011 22 artiklan mukaisesti)

(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)

(2018/C 90/04)

Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 305/2011 ⁽¹⁾ säännökset ovat ensisijaisia suhteessa niiden kanssa ristiriidassa oleviin eurooppalaisten arviointiasiakirjojen lausumiin.

Eurooppalaisen arviointiasiakirjan viitenumero ja otsikko		Korvattavan eurooppalaisen arviointiasiakirjan viitenumero ja otsikko	Huomautukset
(1)	(2)	(3)	(4)
010001-00-0301	Betonielementtiseinän kannatin		
010003-00-0301	Erittäin korkealujuusisesta kuituvahvisteisesta betonista (UHPFRC) valmistetut parveke-elementit		
010013-00-0301	Sementtilaastista ja EPS-rakeista valmistettu, lasikuituverkolla ja terästangoilla vahvistettu kevytlevy		
020001-01-0405	Moniakseliset piiloasennetut saranat	020001-00-0405	
020002-00-0404	Parveke- ja terassilasitusjärjestelmät ilman pystypuitteita		
020011-00-0405	Katto-, lattia-, seinä- ja kattoluukut kulkua varten tai käytettäväksi hätäuloskäyntinä palonkestävyydellä tai ilman		
020029-00-1102	Teräksestä valmistetut, palonkestävät ja/tai savuhälyttimellä varustetut kulkuväliovet (yksittäinen tai pariovi) karmeineen		
030019-00-0402	Polysiloksaanipohjainen nestemäinen katon vesieristys		
030218-00-0402	Aluskatteena käytettävä kalvo		
040005-00-1201	Tehdasvalmisteiset kasvi- tai eläinkuiduista valmistetut lämmön- ja/tai ääneneristeet		
040007-00-1201	Rakennusten lämmöneristetuote lämpösäteilyä heijastavalla komponentilla		
040010-00-1201	Paisutettu perliittieriste (EPB)		
040011-00-1201	Tyhjiöeristepaneelit (VIP) tehdasvalmisteisilla suojakerroksilla		

⁽¹⁾ EUVL L 88, 4.4.2011, s. 5.

(1)	(2)	(3)	(4)
040016-00-0404	Lasikuituverkko sementtipohjaisten rappausten vahvistamiseen		
040037-00-1201	Mineraalivillakuiduista ja aerogeeli-lisäaineista valmistetut komposiittilevyt pienellä lambda-arvolla		
040048-00-0502	Kumikuituinen matto askelääneneristykseen		
040065-00-1201	Paisutettuun polystyreeniin ja sementtiin perustuvat lämpöeriste- ja/tai äänieristyslevyt		
040089-00-0404	Lämmöneristekomposiittijärjestelmät rappauspinnalla puurunkoi-siin rakennuksiin		
040090-00-1201	Laajennettua poly-laktista happoa (epla) muovaamalla muodostetut tehdasvalmisteiset levyt ja tuotteet) lämpö- ja/tai akustiselle eristeelle.		
040138-00-1201	Irralliset paikan päällä muokattavat lämpö- ja/tai akustiset kasvis-kuiduista valmistetut eristystuotteet		
040287-00-0404	Pakkaus seinien ulkopuolisille lämmöneristysten komposiittijärjes-telmille (ETICS), joissa lämmöneristeenä käytetään paneeleita ja ulkopintana epäjatkuvaa verhousta		
040288-00-1201	Tehdasvalmisteiset polyesterikuidusta valmistetut lämpö- ja äänieristeet		
040313-00-1201	Paikalla muovattavat irtonainen lämpö- ja/tai äänieristetuote, joka on valmistettu granuloidusta paisutetusta korkista		
040369-00-1201	Irtonainen tai sidottu granuloidusta paisutetusta korkista valmis-tettu eriste		
040394-00-1201	Tehdasvalmisteinen vaahtolasitäyte		
040456-00-1201	Eläinkuiduista valmistettu, paikan päällä muodostettava irtonainen lämpö- ja/tai äänieristemateriaali		
040635-00-1201	Lämpö- ja/tai äänieriste solupolystyreenimateriaalista		
040643-00-1201	Kuituvahvisteinen silikageelilämpöeriste		
040650-00-1201	Suulakepuristetut polystyreenivaahtolevyt kantavana kerroksena ja/tai lämpöeristeenä vesieristysten ulkopuolella		
040777-00-1201	Vaahtolasilevyt kantavana kerroksena ja lämpöeristeenä vesieris-teen ulkopuolella		
050001-00-0301	Kantavat lämmöneristys-elementit, jotka muodostavat lämpökät-kon parvekkeiden ja sisälattioiden väliin		

(1)	(2)	(3)	(4)
050004-00-0301	Pallon- ja sylinterinmuotoinen laakeri erityisellä UHMWPE-polyeteenistä valmistetulla liukuvalla materiaalilla (erittäin korkean molekyylipainonpolyeteeni)		
050009-00-0301	Pallomainen ja rullalaakeri, jonka liukumapinta on valmistettu fluoropolymeeristä		
050013-00-0301	Pallomainen ja sylinterimäinen laakeri erityisestä täytetystä PTFE-muovista valmistetulla liukumateriaalilla, kiinteällä voiteluaineella ja vahvikekuiduilla		
060001-00-0802	Savella/keramiikalla vuorattu savupiippujärjestelmä paloluokkaan T400 N1 W3 Gxx		
060003-00-0802	Savella/keramiikalla vuorattu savupiippujärjestelmä sekä erityiskoseinällä paloluokkaan T400 N1 W3 Gxx		
060008-00-0802	Savella/keramiikalla vuorattu savupiippujärjestelmä paloluokkaan T400 N1/P1 W3 Gxx erilaisilla ulkoseinillä ja mahdollisella ulkoseinän vaihdolla		
070001-01-0504	Kipsilevyt tukirakennekäyttöön	070001-00-0504	
070002-00-0505	Lasikuituinen saumanauha kipsilevyille		
080002-00-0102	Vahvistamaton kuusikulmainen lujiteverkko irrallisten rakeisten kerrosten vakauttamiseen aineiden limittymisen avulla		
090001-00-0404	Puristetut mineraalivillalevyelementit, joissa orgaaninen tai epäorgaaninen viimeistely ja erityinen kiinnitysjärjestelmä		
090017-00-0404	Pistetuettu pystylasitus		
090019-00-0404	Pakkaus kevytlevyvalusrakenteen ilmastoiduille ulkoseinäverhouksille, kun rappaus tehdään paikan päällä lämmöneristeellä tai ilman		
090020-00-0404	Agglomeraattikivestä tehty ulkoseinän verhoilupaketti		
090034-00-0404	Välikehksestä koostuva sarja verhoilu – ja ulkoseinäelementtien kiinnittämiseen		
090035-00-0404	Eristetty lasielementti pisteankkuroidulla rakennetiivisteaineella		
090058-00-0404	Ilmastoituu ulkoseinän verhouspaketti, joka koostuu metallisesta hunajakennopaneelista ja siihen liittyvistä kiinnikkeistä		
120001-01-0106	Mikroprismainen paluuheijastava kalvo	120001-00-0106	
120003-00-0106	Teräksiset valaisinpylväät		

(1)	(2)	(3)	(4)
120011-00-0107	Synteettisellä polymeeritäytteellä varustetut maantiesiltojen joustavat liikuntasaumajärjestelmät		
130002-00-0304	Massiivipuuelementti – rakennusten rakenne-elementiksi tarkoitettu vaarnoilla koottu massiivipuulevy		
130005-00-0304	Ristiinliimattu massiivipuulevy rakenteelliseen käyttöön		
130010-00-0304	Lehtipuusta valmistettu liimapuu - Pyökistä valmistettu rakenteellinen LVL		
130011-00-0304	Mekaanisesti liitetyistä särmätystä sahatavarasta valmistetut puulaattaelementit, joita käytetään rakenne-elementteinä rakennuksissa		
130012-00-0304	Lujuuslajitellut vajasärmäiset kastanjapuiset rakennehirret		
130013-00-0304	Massiivipuuelementti – sinkkaliitoksilla yhdistettyjä puulevyelementtejä, joita käytetään rakennusten rakenteina		
130019-00-0603	Vaarnatyypiset kiinnikkeet hartsipinnoitteella		
130022-00-0304	Palkkeina ja seinärakenteina käytettävät massiivi- ja lamellihirret		
130033-00-0603	Puurakenteissa käytettävien naulauslevyjen naulat ja ruuvit		
130087-00-0204	Modulaarinen rakennusjärjestelmä		
130089-00-0304	Märkä- ja/tai kylmäliimattu ja sormijatkettu rakennuspuutavara		
130090-00-0303	Puu-betonilaatta vaarnatyypisillä kiinnikkeillä		
130118-00-0603	Puurakenteissa käytettäviä ruuveja		
130166-00-0304	Lujuuslajiteltu rakennuspuutavara – höyrykäsitelty massiivipuun suorakulmaisella poikkileikkauksella, jossa voidaan tarvittaessa käyttää sormiliitosta - havupuuta		
130167-00-0304	Lujuuslajiteltu rakennuspuutavara – Neliskulmaisia hirsisiä vajaanmitaisilla särmillä - Havupuuta		
130197-00-0304	Höyrykäsittelystä liimapuusta valmistettu neliskulmainen, laminoitu hirsi		
140015-00-0304	Pinnasta yhteen liimatuista OSB-levyistä tehdyt seinät, katot ja sisäkatot		

(1)	(2)	(3)	(4)
150001-00-0301	Kalsium-sulfoaluminaattipohjainen sementti		
150002-00-0301	Kalsium-aluminaattipohjainen tulenkestävä sementti		
150003-00-0301	Korkealujuusbetoni		
150004-00-0301	Nopeasti kovettuva, sulfaatinkestävä kalsiumsulfoaluminaattipohjainen sementti		
150007-00-0301	Portland pozzolana sementti käytettäväksi trooppisessa ilmastossa		
150008-00-0301	Nopeasti kovettuva sementti		
150009-00-0301	Kuonaselementti CEM III/A, joka on sulfaatinkestävä (SR) ja jonka mahdollinen tehokas emäspitoisuus on alhainen (LA) ja/tai sitoutumislämpö on alhainen (LH)		
160004-00-0301	Betonin jälkijännitysjärjestelmät	ETAG 013	
160012-00-0301	Kannalliset teräsvahvisteraudat		
160027-00-0301	Jänteiden suojausaineet	ETAG 013	
180008-00-0704	Lattiakaivo - vaihdettavilla mekaaninen suljin		
180018-00-0704	Joustavat muhvit painovoima- ja paineviemäriputkille ja salaojaputkille		
190002-00-0502	Vapaasti kelluva lattiapäällystejärjestelmä perustuen lukittaviin kappaleisiin, jotka on tehty keraamisista tiilistä ja kumimatosta		
190005-00-0402	Terassilattiajärjestelmä		
200001-00-0602	Teräksestä ja ruostumattomasta teräksestä esivalmistetut köydet, joiden päässä on liitin		
200002-00-0602	Vetotankojärjestelmä		
200005-00-0103	Rakenneteräksestä valmistetut jatkokselliset putkipaalut		
200012-00-0401	Välikepaketit metallikerroskatoille ja seinäverhoilulle		
200014-00-0103	Teräsbetonipaaluja jatkokset ja kalliokärjet		
200017-00-0302	Kuumavalssatut, teräslaaduista Q235B, Q235D, Q345B ja Q345D valmistetut tuotteet ja rakenteelliset komponentit.		
200019-00-0102	Kuusikulmaiset kudotut kivikorit- ja patjat		

(1)	(2)	(3)	(4)
200020-00-0102	Teräsverkkohäkkilaatikot ja -alustat		
200022-00-0302	Termomekaanisesti valssatut, hitsattavasta hienoraeteräksestä valmistetut pitkät terästuotteet		
200026-00-0102	Metalliverkkojärjestelmät maatäyttöjen vahvistamiseen		
200032-00-0602	Vetotankojärjestelmä erikoisliittimin		
200033-00-0602	Naulattu leikkausliitin		
200035-00-0302	Katto- ja seinäelementit piilokiinnityksellä		
200036-00-0103	Mikropaalupaketti – paketti, jossa onttoja tankoja itseporautuville mikropaaluille - - Saumattomia, onttoja teräspuutankoja		
200039-00-0102	Kuusikulmaiset kudokset verkosta tehdyt kivikorit japatjat sinkkipinnoitteella		
200043-01-0103	Pallografiittiraudasta valmistetut paaluputket	200043-00-0103	
200050-01-0102	Kivikorit, -säkit ja -matot, jotka on valmistettu kuusikulmaisesta, säännöllisesti taivutetusta verkosta, jossa on esipinnoitettu sinkki ja/tai sinkki- ja orgaaninen pinnoite	200050-00-0102	
200086-00-0602	Rengasliitintuotteet		
210004-00-0805	Elementtijärjestelmätalotekniikalle		
210024-00-0504	Sementtikuitulevy		
220006-00-0402	Polypropyleenistä, kalkkikivestä ja täyteaineista valmistetut kattoliuskeet		
220007-00-0402	Kupariseoksesta valmistetut ohutlevy- ja nauhatuotteet täysin tuetuihin vesikattoihin sekä ulko- ja sisäseinien verhouksiin		
220008-00-0402	Räystääprofiilit terasseille ja parvekkeille		
220010-00-0402	Liteä muovilevyt täysin tuetulle, epäyhenteiselle katolle ja ulkoverhoilulle		
220013-01-0401	Itsekantava harjaikkuna	220013-00-0401	
220018-00-0401	Hajautetut energiatehokkaat matalapaineiset ilmanvaihtoyksiköt, joissa on vaihteleva virtauksen ja lämmöntalteenotto		
220021-00-0402	Valotunnelit (TDD)		
220022-00-0401	Polykarbonaatista valmistettu lumen putoamiseste katoille		

(1)	(2)	(3)	(4)
220025-00-0401	Vaakatasoiset lasiulokejärjestelmät (kantavat lasikatokset/katot)		
220069-00-0402	Kierrätysmateriaalista valmistetut litteät ja (kuvioidut) profiilikatto- muovilevyt täysin tuetuille epäjatkuville katteille		
230004-00-0106	Teräsverkko ristikkoelementit		
230005-00-0106	Teräsverkkoelementit		
230008-00-0106	Kaksoiskierteinen metallilankaverkko metalliköysivahvistuksella tai ilman		
230011-00-0106	Tiemerkintätuotteet		
230012-00-0105	Lisäaineet asfaltinvalmistukseen – kierrätetystä bitumikattohuo- vasta valmistettuja bitumirakeita		
230025-00-0106	Joustavat päällysjärjestelmät luiskien vakauttamista varten		
260001-00-0303	Kuituvahvistetuista polymeereistä valmistetut rakenneosiot (Lujite- muovi/Lasikuitukomposiitit)		
260002-00-0301	Alkalinkestävät lasikuidut, jotka sisältävät zirkoniumdioksidia käy- tettäväksi betonissa		
260006-00-0301	Polymeeripohjainen lisäaine betonille		
260007-00-0301	I-tyypin lisäaine betonille, laasti- ja tasoitemateriaaleille – Vesipo- hainen liuos		
280001-00-0704	Esivalmistettu yksikkö kuivatukseen tai suodatukseen		
290001-00-0701	Järjestelmä kylmän ja kuumen veden siirtoon rakennusten sisällä		
320002-02-0605	Pinnoitettu ohutmetallisuoja vesitiiviin betonin työ- ja liikuntasau- moihin	320002-00-0605 320002-01-0605	
320008-00-0605	Paisuva bentoniittisaumausnauha vesitiiviin betonin rakennesau- maamiseen		
330001-00-0602	Kiilapulttikiinnike piilokiinnitykseen		
330008-02-0601	Ankkurointikiskot	330008-00-0601 330008-01-0601	
330011-00-0601	Betoniruvien arviointi		

(1)	(2)	(3)	(4)
330012-00-0601	Sisäkierteellä varustettu valuankkuri		
330014-00-0601	Mekaaninen paisuntakiinnitin käytettäväksi autoklaavatussa, huokoistetussa betonissa		
330046-01-0602	Metalliosien- ja levyjen kiinnitysruuvit	330046-00-0602	
330047-01-0602	Sandwich elementtien kiinnitysruuvit	330047-00-0602	
330075-00-0601	Hissin nostolaite		
330076-00-0604	Injektoidut muurausankkurit	ETAG 29	
330079-00-0602	Rihla- ja ritilälevyn kiinnikkeet		
330080-00-0602	Suuren liukuvastuksen puristuskiinnitin		
330083-01-0601	Panosnaulain kuormia siirtämättömiin kiinnityksiin betonissa	330083-00-0601	
330084-00-0601	Kiinnityslevy valetuilla ankkureilla		
330153-00-0602	Panosnaulaimella asennettavat kiinnikkeet teräslevyjen ja ohutseinämäisten metalliosien kiinnitykseen		
330155-00-0602	Säädettävä kiinnitin		
330196-01-0604	Ensiö- tai uusiomateriaalista valmistetut muoviankkurit rapattujen, ulkoisten lämmöneristyskomposiittijärjestelmien kiinnittämiseen	330196-00-0604 ETAG 014	
330232-00-0601	Mekaaniset kiinnikkeet betonille	ETAG 001-1 ETAG 001-2 ETAG 001-3 ETAG 001-4	
330389-00-0601	Sandwich-seinille lasikuituvahvistetusta polymeeristä valmistettu liitin		
330499-00-0601	Kiinnitin betoniin	ETAG 001-5	
330667-00-0602	Kuumavalssattu asennuskanava		
330924-00-0601	Valuun upotettavat harjateräksiset ankkuripultit		
330965-00-0601	Panosnaulain ulkopuolisten eristysjärjestelmien kiinnittämiseksi betoniin		
340002-00-0204	Teräslankapaneelit, joissa kiinteä koko rakenteen lämpöeristys		

(1)	(2)	(3)	(4)
340006-00-0506	Esivalmistetut porraskäytävät	ETAG 008	
340020-00-0106	Joustavat pakkaukset jätevirtojen ja pienien maanvyörymien/ mäestä valuvien jätevirtojen pysäyttämiseen		
340025-00-0403	Alusrakennesarja lämmitettyihin rakennuksiin		
340037-00-0204	Kantavat kattoelementit kevyestä teräksestä/puusta		
350003-00-1109	Esivalmistetuista liitoskappaleista (esipäällystetyistä teräslevyistä) valmistettu palonkestävä kotelojärjestelmä liitoskappaleineen		
350005-00-1104	Paisuvat tuotteet palon tiiviys ja suojaus tarkoituksiin		
350022-01-1107	Kuljetinjärjestelmien luukkujen sulkemismekanismit	350022-00-1107	
350134-00-1104	Palonkestävä vesilukko paisuvalla palotiivisteellä (käytettäväksi ruostumattomasta teräksestä valmistetun lattiakaivon kanssa)		
350140-00-1106	Palosuojaukseen tarkoitetut rappaudet ja rappausjärjestelmät	ETAG 018-1 ETAG 018-3	
350141-00-1106	Saumojen ja rakojen palotiivisteet	ETAG 026-1 ETAG 026-3	
350142-00-1106	Palosuojalevyt — matot ja -järjestelmät	ETAG 018-1 ETAG 018-4	
350402-00-1106	Teräksestä valmistettujen rakennusosien reaktiiviset palosuojajapin- noitteet	ETAG 018-1 ETAG 018-2	
350454-00-1104	Läpivientitiivisteet	ETAG 026-1 ETAG 026-2	
360001-00-0803	Ilmanvaihtojärjestelmä, jossa on käytetty sisä- ja ulkopuolelta kal- volla päällystettyä mineraalivillaeristettä		
360005-00-0604	Kaukalo		

Huomautus:

Eurooppalainen teknisen hyväksynnän yhteiselin (EOTA) hyväksyy eurooppalaiset arviointiasiakirjat (EAD) englanninkielisinä. Euroopan komissio ei vastaa niiden otsikoiden oikeellisuudesta, jotka EOTA on toimittanut *Euroopan unionin virallisessa lehdessä* julkaisemista varten.

Eurooppalaisten arviointiasiakirjojen viitetietojen julkaiseminen *Euroopan unionin virallisessa lehdessä* ei merkitse sitä, että eurooppalaiset arviointiasiakirjat olisivat saatavilla kaikilla Euroopan unionin virallisilla kielillä.

EOTA (<http://www.eota.eu>) pitää eurooppalaisen arviointiasiakirjan sähköisesti saatavilla asetuksen (EU) N:o 305/2011 liitteessä II olevan 8 kohdan säännösten mukaisesti.

Tämä luettelo korvaa aiemmin *Euroopan unionin virallisessa lehdessä* julkaistut luettelot. Euroopan komissio huolehtii kyseisen luettelon ajan tasalle saattamisesta.
