

Comunicação da Comissão no âmbito da execução do Regulamento (UE) n.º 305/2011 do Parlamento Europeu e do Conselho que estabelece condições harmonizadas para a comercialização dos produtos de construção e que revoga a Diretiva 89/106/CEE do Conselho

[Publicação das referências dos Documentos de Avaliação Europeus, em conformidade com o artigo 22.º do Regulamento (UE) n.º 305/2011]

(Texto relevante para efeitos do EEE)

(2018/C 049/04)

As disposições do Regulamento (UE) n.º 305/2011 prevalecem sobre eventuais disposições contrárias nos Documentos de Avaliação Europeus

Referência e título do Documento de Avaliação Europeu		Referência e título do Documento de Avaliação Europeu substituído	Observações
(1)	(2)	(3)	(4)
010001-00-0301	Parede compósita pré-fabricada de betão com ligadores pontuais		
010003-00-0301	Elementos prefabricados de betão reforçado com fibras de muito elevado desempenho (UHPRFC) para varandas		
010013-00-0301	Painel leve de argamassa de cimento e granulado de EPS reforçado internamente com rede de fibra de vidro e uma grelha de perfis metálicos		
020001-01-0405	Ferragem de suspensão de eixo oculto variável	020001-00-0405	
020002-00-0404	Sistema de envidraçados de varanda (ou de terraço) sem perfis verticais		
020011-00-0405	Portinholas para acesso ou uso como porta de emergência em coberturas, pavimentos, paredes e tetos, com ou sem resistência ao fogo		
020029-00-1102	Blocos-porta pedonais interiores de aço, de uma ou duas folhas, resistentes ao fogo e/ou de controlo do fumo		
030019-00-0402	Impermeabilização de coberturas com base em polissiloxano aplicada na forma líquida		
030218-00-0402	Membranas para barreira sob revestimentos de coberturas		
040005-00-1201	Produtos de isolamento térmico e/ou acústico manufacturados, constituídos por fibras vegetais ou animais		
040007-00-1201	Produtos de isolamento térmico com faces refletantes para edifícios		
040011-00-1201	Painéis de isolamento a vácuo (VIP) com camadas de proteção aplicadas em fábrica		
040016-00-0404	Rede de fibra de vidro para armadura de revestimentos de paredes com base em cimento		

(1)	(2)	(3)	(4)
040037-00-1201	Painéis compósitos de baixa condutibilidade térmica fabricados com fibras de lã mineral e aditivos de aerogel		
040048-00-0502	Lâmina de fibras de borracha para isolamento sonoro a ruídos de percussão		
040065-00-1201	Placa de isolamento térmico e/ou de absorção sonora com base em poliestireno expandido e cimento		
040089-00-0404	ETICS para aplicação em edifícios com estrutura reticulada de madeira		
040090-00-1201	Placas e produtos manufacturados obtidos por moldagem de um ácido polilático expandido (EPLA) para isolamento térmico e/ou acústico		
040138-00-1201	Produtos de isolamento térmico e/ou acústico realizado <i>in situ</i> , constituídos por fibras vegetais soltas		
040287-00-0404	Kit para sistemas compósitos de isolamento térmico exterior (ETICS) com revestimento descontínuo		
040288-00-1201	Isolamento térmico e acústico manufacturado constituído por fibras de poliéster		
040313-00-1201	Produto de isolamento térmico e/ou acústico realizado <i>in situ</i> , constituído por grânulos soltos de cortiça expandida		
040369-00-1201	Isolamento constituído por regranulado de cortiça expandida a granel ou em mistura		
040394-00-1201	Vidro celular manufacturado para aplicação a granel		
040456-00-1201	Isolamento térmico e/ou acústico realizado <i>in situ</i> , constituído por fibras animais		
040635-00-1201	Isolamento térmico e/ou acústico com base em grânulos de poliestireno expandido aglutinados		
040643-00-1201	Isolamento térmico de aerogel de sílica reforçado com fibras		
040650-00-1201	Placas de poliestireno extrudido com funções resistentes e/ou de isolamento térmico exterior à impermeabilização		
040777-00-1201	Placas de vidro celular com funções resistentes e de isolamento térmico exterior à impermeabilização		
050009-00-0301	Aparelho de apoio esférico ou cilíndrico com material de deslizamento especial de polímero fluorado		
050013-00-0301	Aparelho de apoio esférico ou cilíndrico com material de deslizamento especial constituído por politetrafluoretileno (PTFE) com lubrificante sólido e fibras de reforço		

(1)	(2)	(3)	(4)
060001-00-0802	Kit para chaminés com conduta interior cerâmica com classificação T 400 (mínimo) N1 W3 Gxx		
060003-00-0802	Kit para chaminés com conduta interior cerâmica e parede exterior específica com classificação T 400 (mínimo) N1 W3 Gxx		
060008-00-0802	Kit para chaminés com conduta interior cerâmica com classificação T 400 (mínimo) N1/P1 W3 Gxx, com diferentes paredes exteriores e possibilidade de alteração da parede exterior		
070001-01-0504	Painéis de gesso cartonado para aplicações de suporte de carga	070001-00-0504	
070002-00-0505	Fita de fibra de vidro para juntas de painéis de gesso		
080002-00-0102	Geogrelha em malha hexagonal sem reforço para a estabilização de camadas granulares não ligadas através do interbloqueio com o agregado		
090001-00-0404	Placas pré-fabricadas de lã mineral comprimida com acabamento orgânico ou inorgânico e com um sistema de fixação especificado		
090017-00-0404	Envidraçado vertical com fixações pontuais		
090019-00-0404	Kits para revestimentos de fachadas ventiladas de placas leves fixados à subestrutura e com reboco aplicado <i>in situ</i> , com ou sem isolamento térmico		
090020-00-0404	Kits para revestimentos de fachadas ventiladas de pedra reconstituída		
090034-00-0404	Kit composto por subestrutura e fixações para revestimentos de fachada ventilada e elementos de fachada		
090035-00-0404	Unidade de vidro isolante com colagem estrutural e fixações pontuais		
090058-00-0404	Kit para revestimento exterior de fachadas ventiladas constituído por um painel metálico com núcleo de favo de mel e fixações associadas		
120001-01-0106	Revestimentos microprismáticos retrorrefletores	120001-00-0106	
120003-00-0106	Postes de iluminação de aço		
120011-00-0107	Juntas de dilatação para pontes rodoviárias com massa de preenchimento flexível com base em ligante de polímero sintético		
130002-00-0304	Elemento de madeira maciça — Elemento estrutural para edifícios constituído por peças de madeira ligadas por cavilhas		
130005-00-0304	Elemento estrutural de madeira maciça para pavimentos de edifícios		

(1)	(2)	(3)	(4)
130010-00-0304	Madeira lamelada colada de folhosas — Madeira micro-lamelada colada de faia com funções estruturais		
130011-00-0304	Elemento prefabricado estrutural para edifícios constituído por peças de madeira de secção retangular ligadas por pregos ou cavilhas de madeira		
130012-00-0304	Madeira classificada segundo a resistência — Toros retangulares com descaio — Madeira de castanho		
130013-00-0304	Elemento de madeira maciça — Elemento estrutural para edifícios, constituído por peças de madeira maciça ligadas por entalhes cauda de andorinha		
130019-00-0603	Ligadores do tipo cavilha com revestimento de resina		
130022-00-0304	Toros maciços ou lamelados colados de madeira para vigas e paredes de edifícios		
130033-00-0603	Pregos e parafusos para a fixação de chapas metálicas em estruturas de madeira		
130087-00-0204	Sistema de construção modular		
130090-00-0303	Kit para pavimentos mistos de madeira-betão com ligadores do tipo cavilha		
130118-00-0603	Parafusos para construção de madeira		
130166-00-0304	Madeira classificada segundo a resistência — Madeira maciça de secção retangular modificada superficialmente com ou sem ligações de entalhes múltiplos — Resinosas		
130167-00-0304	Madeira classificada segundo a resistência — Toros retangulares com descaio — Resinosas		
130197-00-0304	Madeira lamelada colada realizada com madeira maciça de secção retangular modificada superficialmente — Resinosas		
150001-00-0301	Cimento com base em sulfoaluminato de cálcio		
150002-00-0301	Cimento refratário com base em aluminato de cálcio		
150003-00-0301	Cimento de elevada resistência		
150004-00-0301	Cimento de endurecimento rápido e resistente aos sulfatos com base em sulfoaluminato de cálcio		
150007-00-0301	Cimento Portland pozolânico para utilizações em climas tropicais		
150008-00-0301	Cimento de presa rápida		
150009-00-0301	Cimento de alto-forno CEM III/A com avaliação da resistência aos sulfatos (SR) e, opcionalmente, com baixo teor em álcalis (LA) e/ou baixo calor de hidratação (LH)		
160004-00-0301	Kits de pós-tensão para pré-esforço de estruturas	ETAG 013	
160027-00-0301	Produtos de injeção especiais para kits de pós-tensão	ETAG 013	

(1)	(2)	(3)	(4)
180008-00-0704	Ralo sifonado removível com obturação mecânica		
180018-00-0704	Acoplamentos flexíveis para tubagem de drenagem com ou sem pressão		
190002-00-0502	Kit de revestimento de piso flutuante com módulos interligados realizados com ladrilhos cerâmicos e lâmina de borracha		
190005-00-0402	Kit para revestimentos de piso exteriores		
200001-00-0602	Cabos prefabricados de aço e de aço inoxidável com ligadores de extremidade		
200002-00-0602	Sistema de tirante		
200005-00-0103	Estacas de aço estruturais com secção oca e uniões rígidas		
200012-00-0401	Kits de distanciadores para revestimentos metálicos de coberturas e fachadas ventiladas		
200014-00-0103	Junta e proteção da ponta para estacas de betão		
200017-00-0302	Produtos e componentes estruturais laminados a quente de aço das classes Q235B, Q235D, Q345B e Q345D		
200019-00-0102	Cestos e colchões de malha hexagonal para gabiões		
200020-00-0102	Cestos e colchões de malha soldada para gabiões		
200022-00-0302	Produtos longos de aço laminado tratado termomecânica-mente constituídos por aços estruturais soldáveis de grão fino, de classes de resistência especiais		
200026-00-0102	Sistemas de rede de aço para aterros reforçados		
200032-00-0602	Sistemas de tirantes prefabricados com ligadores de extremidade especiais		
200033-00-0602	Conector cravado para esforços de corte		
200035-00-0302	Sistemas de coberturas e de paredes com fixações ocultas		
200036-00-0103	Kit para microestacas — Kit com perfis tubulares para microestacas — Perfis tubulares de aço sem costura		
200039-00-0102	Cestos e colchões de malha hexagonal zincada para gabiões		
200043-01-0103	Estacas tubulares de ferro fundido dúctil	200043-00-0103	
200050-00-0102	Cestos, colchões e sacos para gabiões de malha hexagonal regular entrançada pré-revestida a zinco ou a zinco+revestimento orgânico		
200086-00-0602	Ligadores de fio metálico em anel		
210004-00-0805	Elemento modular para instalações de edifícios		

(1)	(2)	(3)	(4)
210024-00-0504	Placa aglutinada com cimento		
220006-00-0402	Soletos de polipropileno, pedra calcária e fileres para coberturas		
220007-00-0402	Chapa e banda de liga de cobre totalmente apoiadas para revestimentos de cobertura, de fachadas ventiladas e interiores		
220008-00-0402	Perfis de caleiras para terraços e varandas		
220010-00-0402	Placas planas de plástico para revestimentos descontínuos de coberturas e de fachadas ventiladas totalmente apoiados		
220013-01-0401	Janela dupla de cumeeira autoportante	220013-00-0401	
220018-00-0401	Unidade descentralizada de ventilação de baixa pressão energeticamente eficiente com escoamento alternado e recuperação de calor		
220021-00-0402	Dispositivos tubulares de iluminação natural		
220022-00-0401	Barreira de policarbonato à queda de neve da cobertura		
220025-00-0401	Envidraçado estrutural horizontal em consola (dossel/ /cobertura de vidro estrutural)		
220069-00-0402	Placas planas ou perfiladas de plástico reciclado para revestimentos descontínuos de coberturas totalmente apoiados		
230004-00-0106	Painéis de malha de anéis metálicos		
230005-00-0106	Painéis de rede de cabos metálicos		
230008-00-0106	Redes de arame de aço de dupla torção com e sem reforço de cordões		
230011-00-0106	Produtos para marcação rodoviária		
230012-00-0105	Aditivos para fabrico de misturas betuminosas — Grânulos betuminosos obtidos por reciclagem de feltros betuminosos de coberturas		
230025-00-0106	Sistemas flexíveis na face de taludes para estabilização e proteção contra queda de rocha		
260001-00-0303	Elementos estruturais e pavimentos de polímeros reforçados com fibras (compósitos reforçados com fibras / fibras de vidro)		
260002-00-0301	Fibras de vidro com dióxido de zircónio resistentes aos álcalis para utilização em betão		
260006-00-0301	Adição polimérica para betão		
260007-00-0301	Adição Tipo I para betão, argamassa e betonilhas de regularização — Solução aquosa		
280001-00-0704	Elemento linear pré-montado para drenagem ou infiltração		
290001-00-0701	Kit para distribuição de água fria e quente no interior de edifícios		

(1)	(2)	(3)	(4)
320002-02-0605	Perfil metálico revestido para estanquidade de juntas de construção e de controlo de fendilhação em betão impermeável à água	320002-00-0605 320002-01-0605	
320008-00-0605	Banda expansiva de vedação de juntas com base em bentonite para juntas de construção em betão estanque à água		
330001-00-0602	Ligações aparafusadas estruturais de expansão para fixação oculta		
330008-02-0601	Calhas ancoradas	330008-00-0601 330008-01-0601	
330011-00-0601	Parafusos ajustáveis para betão		
330012-00-0601	Cavilha com bainha roscada no interior para embeber no betão		
330014-00-0601	Cavilhas metálicas de fixação por expansão para betão celular autoclavado		
330046-01-0602	Parafusos para fixação de chapas e elementos metálicos	330046-00-0602	
330047-01-0602	Parafusos para fixação de painéis-sanduíche	330047-00-0602	
330075-00-0601	Dispositivo para suspensão de elevadores		
330076-00-0604	Cavilhas metálicas de injeção para alvenaria	ETAG 29	
330079-00-0602	Elementos para fixação de chapas quadriculadas ou de grades para pavimentos		
330080-00-0602	Ligação com braçadeira de alta resistência ao deslizamento		
330083-01-0601	Elemento de fixação atuado por propulsão para utilização múltipla em betão, em aplicações não estruturais	330083-00-0601	
330084-00-0601	Placa de aço com cavilha(s) para embeber no betão		
330153-00-0602	Perno ativado por propulsão para ligações de elementos e revestimentos de chapa fina de aço		
330155-00-0602	Ligações com braçadeira auto-ajustável		
330196-01-0604	Cavilhas de plástico, de materiais novos ou reciclados, para fixação de sistemas compósitos de isolamento térmico pelo exterior (ETICS)	330196-00-0604 ETAG 014	
330232-00-0601	Cavilhas de fixação mecânica para betão	ETAG 001-1 ETAG 001-2 ETAG 001-3 ETAG 001-4	
330389-00-0601	Ligador pontual de polímero reforçado com fibras de vidro, para painéis-sanduíche de paredes		
330499-00-0601	Cavilhas de fixação por aderência para betão	ETAG 001-5	

(1)	(2)	(3)	(4)
330667-00-0602	Calha de ligação laminada a quente		
330924-00-0601	Cavilha de varão de aço nervurado para embeber no betão		
330965-00-0601	Cavilha atuada por propulsão para fixação de ETICS no betão		
340002-00-0204	Painéis de treliça de aço e isolante térmico incorporado para elementos estruturais		
340006-00-0506	Kits para escadas prefabricadas	ETAG 008	
340020-00-0106	Barreiras flexíveis para retenção de fluxos de detritos de solos e rochas e outros deslizamentos superficiais		
340025-00-0403	Kit para pavimentos térreos de edifícios aquecidos		
340037-00-0204	Elementos portantes leves de aço-madeira para coberturas		
350003-00-1109	Kit para condutas de instalações resistentes ao fogo constituídas por peças pré-fabricadas de ligação (de chapa de aço pré-revestida mecanicamente) e acessórios		
350005-00-1104	Produtos intumescentes para vedação ao fogo e proteção corta-fogo		
350022-01-1107	Kit para sistema de obturação em sistemas de transporte contínuo	350022-00-1107	
350134-00-1104	Sifão resistente ao fogo com vedante intumescente (combinado com ralo de pavimento de aço inoxidável)		
350140-00-1106	Revestimentos e kits de revestimento de argamassa para aplicações resistentes ao fogo	ETAG 018-1 ETAG 018-3	
350141-00-1106	Vedantes de juntas lineares e de folgas entre elementos	ETAG 026-1 ETAG 026-3	
350142-00-1106	Produtos e kits de proteção ao fogo em placas rígidas e semi-rígidas e em mantas	ETAG 018-1 ETAG 018-4	
350402-00-1106	Revestimentos por pintura reativos para proteção ao fogo de elementos metálicos	ETAG 018-1 ETAG 018-2	
350454-00-1104	Vedações de abertura de passagem de cabos	ETAG 026-1 ETAG 026-2	
360001-00-0803	Sistema de ventilação de lã mineral revestida com película pelo exterior e pelo interior		
360005-00-0604	Caleiras para caixas de ar		

NOTA:

Os Documentos de Avaliação Europeus (EAD) são adotados pela Organização Europeia de Avaliação Técnica (EOTA) em inglês. A Comissão Europeia não é responsável pela exatidão dos títulos que lhe foram fornecidos pela EOTA para publicação no *Jornal Oficial da União Europeia*.

A publicação das referências dos Documentos de Avaliação Europeus no *Jornal Oficial da União Europeia* não implica que os Documentos de Avaliação Europeus estejam disponíveis em todas as línguas oficiais da União Europeia.

A Organização Europeia de Avaliação Técnica (<http://www.eota.eu>) deve tornar o Documento de Avaliação Europeu disponível por via eletrónica, em conformidade com o disposto no ponto 8 do anexo II do Regulamento (UE) n.º 305/2011.

A presente lista substitui todas as listas anteriores publicadas no *Jornal Oficial da União Europeia*. A Comissão Europeia assegura a atualização da presente lista.