

19. Änderung der Liste der Europäischen Bewertungsdokumente (EAD)

Europäische Bewertungsdokumente gemäß Artikel 22 der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

Veröffentlichung: 16.11.2018

Referenznummer ¹	Titel (englisch)	Titel (deutsch)	Referenznummer des ersetzten Dokuments	Fundstelle (OJEU)
EAD 030155-00-0402	One component bitumen-polyurethane resin for flashing application	Einkomponentige Bitumen-Polyurethan-Mischung zur Abdichtung von vertikalen Wandanschlüssen bei Dachabdichtungen mit Bitumenbahnen		2018/C 417/13 (16.11.2018)
EAD 040138-01-1201	In-situ formed loose fill thermal and/or acoustic insulation products made of vegetable fibres	Lose Wärme- und/oder Schalldämmprodukte aus Pflanzenfasern	EAD 040138-00-1201	2018/C 417/13 (16.11.2018)
EAD 040287-00-0404	Kits for external thermal insulation composite system (ETICS) with panels as thermal insulation product and discontinuous claddings as exterior skin	Bausätze für Wärmedämm-Verbundsysteme (ETICS) mit Bekleidungen**		2018/C 417/13 (16.11.2018)
EAD 040313-00-1201	In-situ formed loose fill thermal and/or acoustic insulation product made of granulated expanded cork	Schüttgut aus expandiertem Korkgranulat für an der Verwendungsstelle hergestellte Wärme- und/oder Schalldämmung*		2018/C 417/13 (16.11.2018)
EAD 040773-00-1201	Expanded polystyrene foam boards as load bearing layer and thermal insulation outside the waterproofing	Expandierte Polystyrol-Hartschaumplatten als lastabtragende Schicht und/oder Wärmedämmung außerhalb der Abdichtung		2018/C 417/13 (16.11.2018)
EAD 090062-00-0404	Kits for external wall claddings mechanically fixed	Bausätze für mechanisch befestigte Außenwandbekleidungen	ETAG 034	2018/C 417/13 (16.11.2018)
EAD 090101-00-0404	Cruciform glazing support to be used in curtain walls	Kreuzförmige Verglasungsträger für Vorhangfassaden		2018/C 417/13 (16.11.2018)
EAD 130010-01-0304	Glued laminated timber made of hardwood – structural laminated veneer lumber made of beech	Brettschichtholz aus Laubholz – Buchenfurnierschichtholz für tragende Zwecke	EAD 130010-00-0304	2018/C 417/13 (16.11.2018)

EAD 130196-00-0304	Solid wood boards for flatwise structural use with overlapping edge profiles	Massive Holzdeckplatten für tragende Zwecke mit Nut und Feder-Profilen		2018/C 417/13 (16.11.2018)
EAD 130324-00-0603	Inserts for use in timber constructions	Muffen als Holzverbindungsmittel		2018/C 417/13 (16.11.2018)
EAD 170008-00-0604	Bed joint reinforcement for structural use	Lagerfugenbewehrung für tragende Bauteile		2018/C 417/13 (16.11.2018)
EAD 180003-00-0704	Gully tops and manhole tops made of the polyamide (PA) for external vehicular and pedestrian areas	Schachtabdeckungen für Einstiegs- und Kontrollschächte aus Polyamid (PA) für Außenflächen mit Fahrzeug – oder Fußgängerverkehr**		
EAD 180022-00-0704	Prefabricated plastic fitting made from recycled waste plastics and designed for drainage of land and civil engineering	Vorgefertigte Kunststoffverschraubung aus recycelten Kunststoffabfällen für die Drainage im Hoch- und Tiefbau		2018/C 417/13 (16.11.2018)
EAD 200014-01-0103	Pile joints and rock shoes for concrete piles	Pfahlkupplungen und Rammschuhe für Stahlbetonpfähle*	EAD 200014-00-0103	2018/C 417/13 (16.11.2018)
EAD 200059-00-0302	Steel components for pallet racking systems	Stahlbauteile für Palettenregalsysteme		2018/C 417/13 (16.11.2018)
EAD 200089-00-0302	In-Situ concrete slab permanent joint former	Permanenter Fugenfüllstoff für Ortbetonplatten		2018/C 417/13 (16.11.2018)
EAD 210004-00-0805	Modular element for building services	Fertigteilelement für die technische Gebäudeausrüstung*		2018/C 417/13 (16.11.2018)
EAD 210012-00-0504	Gypsum elements for internal wall finishes	Gipselemente für Innenwandverkleidungen		2018/C 417/13 (16.11.2018)

EAD 210020-00-0402	Factory made self-supporting composite PUR/PIR foam insulated metal sheet for roofing, external cladding and internal lining	Vorgefertigte selbsttragende, mit PUR-/PIR-Verbundschaumstoff isolierte Metallplatte für Dachbedeckungen, Außenverkleidungen und Innenauskleidungen		2018/C 417/13 (16.11.2018)
EAD 260009-00-0301	Processed bottom ash from municipal solid waste incinerators as type II addition for production of concrete, mortar and grout	Aufbereitete Schlacke aus städtischen Müllverbrennungsanlagen als Typ II Zusatzstoff für die Herstellung von Beton, Mörtel und Einpressmörtel*		2018/C 417/13 (16.11.2018)
EAD 320001-00-0605	Joint sealing tape on the basis of a pre-compressed flexible polyurethane foam for sealing around windows and joints in building facades	Fugendichtungsband auf der Basis eines vorkomprimierten flexiblen Polyurethanschaums zur Abdichtung von Fugen um Fenster und in Fassaden		2018/C 417/13 (16.11.2018)
EAD 320008-01-0605	Swellable joint sealing tape on the basis of swellable materials for construction joints in watertight concrete	Quellfähiges Fugendichtband auf Basis unterschiedlicher Materialien für Baufugen in wasserdichtem Beton	EAD 320008-00-0605	2018/C 417/13 (16.11.2018)
EAD 330030-00-0601	Fastener of external wall claddings	Anker für die rückseitige Befestigung von Fassadenplatten		2018/C 417/13 (16.11.2018)
EAD 330075-01-0601	Elevator lifting device	Anschlageinrichtung für Aufzüge	EAD 330075-00-0601	2018/C 417/13 (16.11.2018)
EAD 330340-00-0606	Factory made structural anchor for attaching personal fall protection equipment, designed to be permanently and fully bonded to a multi-layered roof waterproofing system	Werkmäßig hergestellte Verankerung für die Befestigung der persönlichen Absturzausrüstung, die dauerhaft und vollflächig mit dem mehrlagigen Dachabdichtungssystem verbunden ist		2018/C 417/13 (16.11.2018)
EAD 331072-00-0601	Anchor devices for fastening personal fall protection systems to concrete structures	Verankerungen zur Befestigung von Absturzsicherungssystemen in Betonuntergründen		2018/C 417/13 (16.11.2018)
EAD 340059-00-0106	Falling rock protection kits	Bausätze für Steinschlagschutznetze	ETAG 027	2018/C 417/13 (16.11.2018)
EAD 340210-00-0104	SRP (Steel Reinforced Polymer) kit made of steel micro-wires, fiberglass mesh and epoxy adhesive	Satz mit SRP (stahlverstärktes Polymer) bestehend aus Stahlmikrodrähten, Glasfasergewebe und Epoxidkleber		2018/C 417/13 (16.11.2018)

¹ Nummer des Europäischen Bewertungsdokumentes
* Corrigendum

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 (Bauproduktenverordnung) stellen Europäische Bewertungsdokumente harmonisierte technische Spezifikationen dar und sind Dokumente, die von der Europäischen Organisation für Technische Bewertung (EOTA) als Organisation Technischer Bewertungsstellen nach der Verordnung (EU) Nr. 302/2011 zum Zweck der Ausstellung Europäischer Technischer Bewertungen angenommen werden. Sie werden in englischer Sprache erstellt. Die Veröffentlichung der Referenznummern Europäischer Bewertungsdokumente im Amtsblatt der Europäischen Union bedeutet nicht, dass die Europäischen Bewertungsdokumente in allen Amtssprachen der Europäischen Union verfügbar sind.

Die Kundmachung des Titels der Europäischen Bewertungsdokumente in deutscher Sprache in den Mitteilungen des OIB **OIB aktuell** verwendet den Wortlaut wie er im Amtsblatt der Europäischen Union angegeben wird. Das Österreichische Institut für Bautechnik ist aber nicht für die Richtigkeit des Titels verantwortlich. Für Suchabfragen etc. wird der Titel zusätzlich in englischer Sprache – wie er im Amtsblatt der Europäischen Union angegeben wird – angeführt.

Die Kundmachung der Referenznummern und der Titel der nachstehenden Europäischen Bewertungsdokumente erfolgte im Amtsblatt der Europäischen Kommission C417 vom 16. November 2018.

Die Europäische Organisation für Technische Bewertung (EOTA) (<http://www.eota.eu>) hält die Europäischen Bewertungsdokumente in englischer Sprache im Einklang mit Anhang II Nummer 8 der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 in elektronischer Form bereit.

In dieser Liste sind nur die Aktualisierungen der Europäischen Bewertungsdokumente enthalten. Das Gesamtverzeichnis ist dem Amtsblatt der Europäischen Kommission C417 vom 16. November 2018 zu entnehmen.