

26. Änderung der Liste der Europäischen Bewertungsdokumente (EAD)

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

Veröffentlichung: 07.03.2022

Referenznummer ¹	Titel (englisch)	Titel (deutsch)	Referenznummer des ersetzten Dokuments	Fundstelle (OJEU)
EAD 041561-00-1201	In-situ formed thermal insulation made of mineral based foam	Wärmedämmung hergestellt aus mineralischem Ortschaum		2022/381 (07.03.2022)
EAD 060013-00-0802	Kit for system chimneys with outer wall made of concrete and clay/ceramic flue liner in combination with plastic or metal flue liner and additional duct	Bausatz für System-Abgasanlagen mit Außenschale aus Beton mit Keramik-Innenrohr in Kombination mit Kunststoff- oder Metall-Innenrohr und zusätzlichem Schacht		2022/381 (07.03.2022)
EAD 090040-00-0404	Cantilevered structural glass railing/balustrade	Einseitig eingespannte Brüstungsverglasungen		2022/381 (07.03.2022)
EAD 190019-00-0502	Cement-based floor screeds for internal and external applications	Zementbasierter Estrich für Innen- und Außenanwendungen		2022/381 (07.03.2022)
EAD 332589-00-0601	Wire loop system for the connection of precast and in-situ concrete elements	Seilschlaufen-System für die Verbindung von Betonfertigteilen und Bauteilen aus Ortbeton		2022/381 (07.03.2022)
EAD 333220-00-0601	Pre-installed anchor for fastening concrete façade elements	Eingebaute Anker für die Befestigung von Fassadenelementen		2022/381 (07.03.2022)
EAD 340287-00-0203	Reinforced high density EPS structural panel system for building units	Verstärktes, hochdichtes EPS-Bauplattensystem für Gebäudeeinheiten		2022/381 (07.03.2022)

EAD 340452-00-0204	Building kit based on massive panels with metal frame structure	Bausatz auf der Basis von massiven Platten mit Metallrahmenstruktur		2022/381 (07.03.2022)
EAD 360001-01-0803	Ventilation system made of mineral wool with facings on outside and inside	Belüftungssystem aus Mineralwolle mit Außen- und Innenverkleidung		2022/381 (07.03.2022)
EAD 360032-00-0803	Liner, made of glass fibres, mineral and organic substances used for relining of ducts for ventilation purposes	Innenrohr, hergestellt aus einem flexiblen Verbundmaterial aus Glasfasern, mineralischen und organischen Bestandteilen, für die Sanierung von Schächten für Lüftungszwecke		2022/381 (07.03.2022)

¹ Nummer des Europäischen Bewertungsdokumentes

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 L 75 vom 07. März 2022.

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.