

Dieser Text dient lediglich zu Informationszwecken und hat keine Rechtswirkung. Die EU-Organe übernehmen keine Haftung für seinen Inhalt. Verbindliche Fassungen der betreffenden Rechtsakte einschließlich ihrer Präambeln sind nur die im Amtsblatt der Europäischen Union veröffentlichten und auf EUR-Lex verfügbaren Texte. Diese amtlichen Texte sind über die Links in diesem Dokument unmittelbar zugänglich

►B

## DURCHFÜHRUNGSBESCHLUSS (EU) 2019/450 DER KOMMISSION

vom 19. März 2019

**über die Veröffentlichung der Europäischen Bewertungsdokumente für Bauprodukte zur Unterstützung der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates**

(Text von Bedeutung für den EWR)

(Abl. L 77 vom 20.3.2019, S. 78)

Geändert durch:

		Amtsblatt		
		Nr.	Seite	Datum
► <u>M1</u>	Durchführungsbeschluss (EU) 2019/896 der Kommission vom 28. Mai 2019	L 142	69	29.5.2019
► <u>M2</u>	Durchführungsbeschluss (EU) 2020/962 der Kommission vom 2. Juli 2020	L 211	19	3.7.2020
► <u>M3</u>	Durchführungsbeschluss (EU) 2020/1574 der Kommission vom 28. Oktober 2020	L 359	10	29.10.2020
► <u>M4</u>	Durchführungsbeschluss (EU) 2021/1183 der Kommission vom 16. Juli 2021	L 256	103	19.7.2021
► <u>M5</u>	Durchführungsbeschluss (EU) 2021/1789 der Kommission vom 8. Oktober 2021	L 359	117	11.10.2021

▼B

DURCHFÜHRUNGSBESCHLUSS (EU) 2019/450 DER  
KOMMISSION  
vom 19. März 2019

über die Veröffentlichung der Europäischen Bewertungsdokumente  
für Bauprodukte zur Unterstützung der Verordnung (EU)  
Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates

(Text von Bedeutung für den EWR)

*Artikel 1*

Die im Anhang dieses Beschlusses aufgeführten Fundstellen der Europäischen Bewertungsdokumente für Bauprodukte zur Unterstützung der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 werden im *Amtsblatt der Europäischen Union* veröffentlicht.

*Artikel 2*

Dieser Beschluss tritt am Tag seiner Veröffentlichung im *Amtsblatt der Europäischen Union* in Kraft.

**▼B***ANHANG***Referenznummer und Titel des Europäischen Bewertungsdokuments**

<b>▼M4</b>	
020062-00-1102	Ein- und zweiflügelige Feuer- und/oder Rauchschutzabschlüsse aus speziellen Stahl-Rahmenprofilen
<b>▼M3</b>	
030219-00-0501	Akustische Sprühbeschichtung auf der Grundlage wasserbasierter organischer Bindemittel
030350-00-0402	Flüssig aufzubringende Dachabdichtung (als Ersatz für die technische Spezifikation „ETAG 005“)
<b>▼M1</b>	
030351-00-0402	Systeme mit mechanisch befestigten flexiblen Dachdichtungsbahnen (als Ersatz für die technische Spezifikation „ETAG 006“)
<b>▼M3</b>	
030352-00-0503	Flüssig aufzubringende wasserdichte Abdichtungen für Wände und Böden in Nassräumen (als Ersatz für die technische Spezifikation „ETAG 022-1“)
030378-00-0605	Abdichtungsbahn im vollflächigen Verbund in Frischbetonverbundtechnologie
<b>▼M2</b>	
030400-00-0605	Bausatz aus einer Polymer-Abdichtungsbahn zur Abdichtung von Wänden und Böden in Nassräumen und Schwimmbecken im Innen- und Außenbereich
<b>▼M3</b>	
030436-00-0503	Bausätze für wasserdichte Boden- und/oder Wandbeläge für Nassräume (als Ersatz für die technische Spezifikation „ETAG 022-2“)
030437-00-0503	Bausätze für wasserdichte Boden- und/oder Wandbeläge für Nassräume, basierend auf inhärent dichten Platten (als Ersatz für die technische Spezifikation „ETAG 022-3“)
<b>▼M4</b>	
040016-01-0404	Textilglas-Gittergewebe zur Bewehrung von zementhaltigen oder zementbasierten Putzen (als Ersatz für EAD 040016-00-0404)
040036-00-0501	Beschichtete Mineralwolle-Deckenplatten
<b>▼M3</b>	
040083-00-0404	Außenseitige Wärmedämm-Verbundsysteme (WDVS) mit Putzschicht (als Ersatz für die technische Spezifikation „ETAG 004“)
040419-00-1201	Druckfeste Wärmedämmplatten aus gepresstem Polyurethan-Hartschaum
<b>▼B</b>	
040427-00-0404	Bausätze für Wärmedämmverbundsysteme (ETICS) mit mineralischen Mörtel als Wärmedämmstoff und Putzsystem oder keramischen Bekleidungen als äußere Bekleidung
<b>▼M2</b>	
040465-00-0404	WDVS mit Putzsystem auf einlagigen oder mehrlagigen Holzuntergründen
040729-00-1201	Wärmedämmung aus loser Mineralwolle

**▼ M4**

040759-00-0404	Außenseitiges Wärmedämm-Verbundsystem mit Putz auf zementgebundenen Polystyrol Dämmstoff
----------------	--

**▼ M3**

040914-00-0404	Bausätze für Wärmedämmeschichten – Vorgefertigte Einheiten für die Außenwanddämmung und ihre Befestigungsvorrichtungen (als Ersatz für die technische Spezifikation „ETAG 017“)
----------------	--

**▼ M2**

041389-00-1201	Platten aus gepresstem Naturkork zur Wärme- und Schalldämmung
----------------	---

**▼ M4**

050019-00-0301	Querkraftdorne für strukturelle Verbindungen unter statischer und quasi-statischer Beanspruchung (als Ersatz für die technische Spezifikation „ETAG 030“)
----------------	--

**▼ B**

060012-00-0802	Bausatz bestehend aus Innenrohr, hergestellt aus einem flexiblen Verbundmaterial aus Glasfasern, mineralischen und synthetischen organischen Bestandteilen, und Zubehör
090119-00-0404	Bausätze für Außenwandverkleidungen aus Mineralfaserplatten mit in situ aufgebrachtem Putz
090120-00-0404	Bausätze für nicht-tragende Außenwandsysteme aus Mineralfaserplatten

**▼ M5**

100012-00-1106	Flexibler Sprinklerschlauch mit Endstücken
----------------	--

**▼ M3**

120093-00-0107	Elastische Belagsdehnfugen aus Asphalt für Straßenbrücken (als Ersatz für die technische Spezifikation „ETAG 032-3“)
120109-00-0107	Fahrbahnübergangskonstruktionen für Straßenbrücken mit einem Dichtelement (als Ersatz für die technische Spezifikation „ETAG 032-4“)
120110-00-0107	Mattendehnfugen für Straßenbrücken (als Ersatz für die technische Spezifikation „ETAG 032-5“)
120111-00-0107	Auskragende Fingerkonstruktionen für Fahrbahnübergangskonstruktionen für Straßenbrücken (als Ersatz für die technische Spezifikation „ETAG 032-6“)
120112-00-0107	Aufliegende Dehfugen für Straßenbrücken (als Ersatz für die technische Spezifikation „ETAG 032-7“)
120113-00-0107	Profilkonstruktionen mit mehreren Dichtelementen für Straßenbrücken (als Ersatz für die technische Spezifikation „ETAG 032-8“)

**▼ B**

130031-00-0304	Träger und Stützen mit Metallstegen
130082-00-0603	Fassadenbefestigungssystem — Kunststoffclip für die Befestigung von Fassadenelementen aus Holz oder Holzverbundwerkstoffen auf Unterkonstruktionen

**▼ M2**

130186-00-0603	Dreidimensionale Nagelteller (als Ersatz für die technische Spezifikation „ETAG 015“)
130118-01-0603	Schrauben und Gewindestangen als Holzverbindungsmitte (als Ersatz für EAD 130118-00-0603)
130287-00-0603	Aluminiumrillennagel zur Verwendung im Holzbau
130308-00-0304	Tragendes Holzwerkstoffprodukt: Spanschichtholz (LSL)

**▼ M4**

130320-00-0304	Brettschichtholz aus Laubvollholz
----------------	-----------------------------------

<b>▼ M2</b>	
130336-00-0603	Punktförmiges Verbindungsmitte — Schwalbenschwanz aus Sperrholz für Brettsperrholz
<b>▼ M5</b>	
130348-00-0304	Brettschichtholz mit rechteckigem Querschnitt aus Radialschnitt-Stämmen
<b>▼ M2</b>	
130367-00-0304	Balken und Stützen auf Verbundholzbasis (als Ersatz für die technische Spezifikation „ETAG 011“)
<b>▼ M5</b>	
130484-00-0304	Im Zug-Prüflastverfahren geprüftes keilgezinktes Vollholz für tragende Zwecke, das zu Brettschichtholz und Balkenschichtholz verarbeitet werden kann
130661-00-0304	Brettschichtholz mit Keilzinkenverbindung über die volle Querschnittshöhe
<b>▼ M3</b>	
140022-00-0304	Vorgefertigte tragende Tafeln aus Holz und Holzwerkstoffen (als Ersatz für die technische Spezifikation „ETAG 019“)
<b>▼ M2</b>	
160055-00-0301	Gitterträger zur Erhöhung des Durchstanzwiderstandes von Flachdecken oder Fundamenten und Bodenplatten
<b>▼ M4</b>	
160057-00-0301	L- oder Z-förmige Metallbleche zur Erhöhung des Durchstanzwiderstandes von Flachdecken oder Fundamenten und Bodenplatten
160129-00-0301	Betonstahlverbindungen
<b>▼ M3</b>	
170005-00-0305	Einheiten aus recycelten Mauerziegeln
<b>▼ M2</b>	
170011-00-0305	Wärmedämmelemente für Mauerwerk
180023-00-0704	Vertikaler zentrifugaler Regenwasser-Durchsatzregler
<b>▼ M4</b>	
180025-00-0704	Vorgefertigte Abwasseraufbereitungsanlagen für mindestens 51 bis 500 PT
190013-00-0502	Wärme- und schalldämmende Trockenestrichsysteme mit vorgefertigten Estrichelementen
<b>▼ M2</b>	
200050-02-0102	Körbe, Matratzen und Säcke für Gabionen aus regulärem, sechseckmaschigem Drahtgeflecht, metallisch vorbeschichtet, mit oder ohne zusätzliche organische Beschichtung (als Ersatz für EAD 200050-01-0102)
<b>▼ M4</b>	
200207-00-0302	Bausätze für tragende Außen- und Innenwände
<b>▼ M1</b>	
210005-00-0505	Bausätze für innere Trennwände zur Verwendung als nichttragende Innenwände (als Ersatz für die technische Spezifikation „ETAG 003“)
210046-00-1201	Blechverbundplatte
<b>▼ M5</b>	
210134-00-1202	Schalldämmplatten/Trockenestrich und lastabtragende Streifen aus Wellkarton gefüllt mit Quarzsand
<b>▼ M2</b>	
220010-01-0402	Flache Dacheindeckung aus recyceltem Kunststoff für selbsttragende und/oder vollgestützte überlappende Dach- und/oder Außenverkleidung (als Ersatz für EAD 220010-00-0402)
220062-00-0401	Oberlicht mit verklebtem oder mechanisch befestigtem Deckglas
<b>▼ M1</b>	
220089-00-0401	Selbsttragende transparente Dachsysteme mit einer Abdeckung aus Kunststoffplatten (als Ersatz für die technische Spezifikation „ETAG 010“)

<b>▼ M2</b>	
	220116-00-0401 Nichtöffnbare, feuerwiderstandsfähige Dachflächenfenster
<b>▼ M5</b>	
	230145-00-0105 Vergussmasse für Bitumen und bituminöse Mischungen aus Gummigranulatpulver
<b>▼ B</b>	
	260014-00-0301 Kalziniertes Schichtsilikat als Typ II Betonzusatzstoff
<b>▼ M1</b>	
	260017-00-0301 Elastische Mikrohohlkugeln als Betonzusatzmittel
<b>▼ M3</b>	
	260020-00-0301 Calciumcarbonat als aktiver Zusatzstoff mit katalytischer Bindewirkung für Beton
<b>▼ M4</b>	
	260026-00-0301 Abdichtungsmittel für Beton
<b>▼ M5</b>	
	260067-00-0301 Polymermakrofasern mit Basaltfaserbewehrung für die Verwendung in Beton
	280004-00-0702 Geflanschte Steuerventile
	330008-03-0601 Ankerschienen (als Ersatz für die technische Spezifikation „EAD 330008-02-0601“)
	330087-01-0601 Systeme für nachträglich eingemörtelte Bewehrungsanschlüsse (als Ersatz für die technische Spezifikation „EAD 330087-00-0601“)
	330232-01-0601 Mechanische Dübel zur Verwendung in Beton (als Ersatz für die technische Spezifikation „EAD 330232-00-0601“)
	330232-01-0601 -v01 Drehmomentgesteuerte Spreizdübel für den Einsatz in Beton mit variabler Nutzungsdauer bis zu 50 Jahren
	330250-00-0601 Nachträglich eingegebauter Befestigungsmittel in Beton unter ermüdungsrelevanter zyklischer Beanspruchung
<b>▼ M4</b>	
	330284-00-0604 Kunststoffdübel für redundante nichttragende Systeme in Beton und Mauerwerk (als Ersatz für die technische Spezifikation „ETAG 020“)
	332229-00-0602 Punktverschluss für Glasverkleidungen
<b>▼ M3</b>	
	330499-01-0601 Verbunddübel zur Verwendung in Beton (als Ersatz für die technische Spezifikation „ETAG 001-5“ und das Europäische Bewertungsdokument 330499-00-0601)
	331433-00-0601 Injektionsdübel zur Befestigung von Wärmedämmplatten
<b>▼ M1</b>	
	331924-00-0602 Bausätze für Dielenbefestigung
<b>▼ M2</b>	
	332001-00-0602 Klemmsystem für die Verbindung von Fertigbetonteilen
<b>▼ M3</b>	
	332277-00-0601 Befestigung für Druck-Zug-Abstützungen für vorgefertigte Wand- und Stützelemente
<b>▼ M4</b>	
	340179-00-0203 Stahlkomponenten für Palettenregalsysteme
<b>▼ M2</b>	
	340275-00-0104 Aufgeklebte Verbundsysteme mit anorganischer Matrix für die Verstärkung von Beton- und Mauerwerk
<b>▼ M3</b>	
	340308-00-0203 Bausätze für Holzkonstruktionen (als Ersatz für die technische Spezifikation „ETAG 007“)
<b>▼ M5</b>	
	340309-00-0305 Nichtlasttragende Schalungssysteme/-bausätze, bestehend aus Hohlkörperlementen aus Wärmedämmmaterialien und — mitunter — Beton (als Ersatz für die technische Spezifikation „ETAG 009“)

**▼M4**

340383-00-0203	Fertigbaumodule für Friedhöfe
----------------	-------------------------------

**▼M3**

340392-00-0104	CRM-(Composite Reinforced Mortar)-Systeme für die Verstärkung von Beton- und Mauerwerkskonstruktionen
----------------	---

350865-00-1106	Produkte für schwer entflammbare Oberflächen (als Ersatz für die technische Spezifikation „ETAG 028“)
----------------	--

**▼M4**

360027-00-0101	Abflusssystem für unterirdische Felskavernen
----------------	--