

BAUPRODUKTE AKTUELL

Der Infoservice für Herstellung, Planung und Bauausführung 1.2017

Das neue Regelssystem für Bauprodukte

BauPVO, MBO und MVV-TB, Technische Regeln

Die deutsche Baurechtsprechung erfährt bezüglich der Verwendung von Bauprodukten sowie der Anwendung von Baunormen gravierende Änderungen. Das ist die Folge der Umsetzung des Europäischen Gerichtshofes in der Technische C 180/13 vom 16.10.2014 (Steinreglerleitung der Bundesrepublik Deutschland in Bezug auf den freien Warenverkehr von CE gekennzeichneten Bauprodukten).

Mit der neuen MBO (Fassung 2012), führt geändert durch den Beschluss der Bauministerkonferenz vom 13.05.2016) verfügt eine deutliche Abgrenzung von Anforderungen an die Bauwerkssicherheit zu Anforderungen an Bauprodukte (siehe Tabelle 2). Damit verbunden ist auch eine deutliche Differenzierung von Bauprodukten und Bauteilen, die im Wesentlichen zwischen harmonisierten Bauprodukten und Bauteilen („technische Bauprodukte“), nicht harmonisierten Bauprodukten („nationale Bauprodukte“) und nationalen Bauteilen unterscheidet.

Die Abgrenzung zwischen Bauprodukten bzw. Bauteilen und Bauteilen ist in der Praxis schwierig. Die Bauteile ist ein rein nationaler Konstrukt. Als Äquivalent in Europa könnte man ggf. den Bauteil verstehen. Dieser ist jedoch per Definition der BaupVO ebenfalls ein Bauprodukt, mit dem Unterschied, dass der Bauteil aus mehreren Komponenten eines Herstellers bestehen kann.

Ein weiteres Kennzeichen der neuen MBO stellt das Vorliegen des CE-Kennzeichens dar, die rechtliche Grundlage für die neue Muster-Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (MVV-TB). In diese Verwaltungsvorschrift werden u.a. die Bauregeln (BR) sowie die Liste der Technischen Baubestimmungen (TB) überführt. Im Wesentlichen greift die MVV-TB die materiellen Anforderungen der Baurechtung auf und konkretisiert diese, in dem sie auf Technische Regeln verweist und zusätzliche Anwendungsregeln beschließt.

Die MVV-TB gliedert sich in die vier Richtschnur A-D (siehe Tabelle 1).

Richtschritt A beschreibt eine Konkretisierung der Grundauforderungen (Bauwerkssicherheit) nach Anhang 1 der BaupVO (BR) bis (BR10) mit Ausnahme der Nachweislichkeit (Nachweisliche Nutzung der natürlichen Ressourcen - BR12).

(Fortsetzung Seite 2)

FWALT

1. BaupVO, MBO und MVV-TB, Technische Regeln
2. Warum BAUPRODUKT AKTUELL?
3. Stand der Umsetzung des CE-Kennzeichens
4. Abgrenzungen – Führung von Leistungen durch raumabschließende Bauteile
5. National- oder europäische Klassifizierung
6. Übersicht der Veranschaulichungen von Abgrenzungsprozessen
7. BAUPRODUKT AKTUELL abonnieren

FEUERTRUTZ
www.feuertrutz.de

Warum BAUPRODUKT AKTUELL?

Die bereits beschriebene Veränderung von Bauprodukten und Bauteilen ist komplex – nicht von heute auf morgen. Die Änderungen der MBO und der anwendbaren TB werden sich erst nach und nach im Baurecht manifestieren. Wie dem Entwurf der TB 1 folgt, ist es notwendig, dass die Planung und Ausführung von Bauteilen und Bauprodukten in der Baurechtung mit der Umsetzung der MBO einhergehen. Die Baurechtung der MBO zeigt auch, dass die Baurechtung der TB 1 einen Bauteil als Bauprodukt nach dem Zeitpunkt der Bauplanung und Ausführung von Bauteilen und Bauprodukten – nicht nach dem Zeitpunkt der Bauplanung und Ausführung von Bauteilen und Bauprodukten – zu definieren ist. Die Baurechtung der MBO zeigt auch, dass die Baurechtung der TB 1 einen Bauteil als Bauprodukt nach dem Zeitpunkt der Bauplanung und Ausführung von Bauteilen und Bauprodukten – nicht nach dem Zeitpunkt der Bauplanung und Ausführung von Bauteilen und Bauprodukten – zu definieren ist.

Thomas Müller-Greif, Baurechtler

Regelungen – von Bauprodukten

Die Baurechtung der MBO zeigt auch, dass die Baurechtung der TB 1 einen Bauteil als Bauprodukt nach dem Zeitpunkt der Bauplanung und Ausführung von Bauteilen und Bauprodukten – nicht nach dem Zeitpunkt der Bauplanung und Ausführung von Bauteilen und Bauprodukten – zu definieren ist.

National- oder europäische

Die Baurechtung der MBO zeigt auch, dass die Baurechtung der TB 1 einen Bauteil als Bauprodukt nach dem Zeitpunkt der Bauplanung und Ausführung von Bauteilen und Bauprodukten – nicht nach dem Zeitpunkt der Bauplanung und Ausführung von Bauteilen und Bauprodukten – zu definieren ist.

Technische Baubestimmungen	VV TB 8	VV TB 9	VV TB 10
Beinhaltet die Anforderungen an die Bauprodukte, die durch die TB 8 bis TB 10 definiert sind.	Beinhaltet die Anforderungen an die Bauprodukte, die durch die TB 8 bis TB 9 definiert sind.	Beinhaltet die Anforderungen an die Bauprodukte, die durch die TB 9 bis TB 10 definiert sind.	Beinhaltet die Anforderungen an die Bauprodukte, die durch die TB 10 definiert sind.
Beinhaltet die Anforderungen an die Bauprodukte, die durch die TB 8 bis TB 10 definiert sind.	Beinhaltet die Anforderungen an die Bauprodukte, die durch die TB 8 bis TB 9 definiert sind.	Beinhaltet die Anforderungen an die Bauprodukte, die durch die TB 9 bis TB 10 definiert sind.	Beinhaltet die Anforderungen an die Bauprodukte, die durch die TB 10 definiert sind.

Bauprodukte Aktuell: Der neue Infoservice für Herstellung, Planung und Bauausführung.

06.04.2017 14:29 CEST

Bauprodukte Aktuell

[Bauprodukte Aktuell](#) informiert über Bauprodukte und ihre Nachweisführung und ist ein Wegweiser durch die neuen formalen Regelwerke wie die Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (VV-TB), die Bauproduktenverordnung (BauPVO) und die europäischen Nachweise für Bauprodukte. Der neue FeuerTRUTZ Info-Dienst erscheint alle sechs Wochen und ist im Abonnement gedruckt [inkl. digitaler Ausgabe](#) erhältlich.

Die ohnehin komplexe formale Nachweisführung von Bauprodukten und Bauarten wird durch die zahlreichen neuen europäischen Normen und Regelwerke zusätzlich erschwert. So liegt z. B. mit dem Entwurf der anstehenden VV-TB ein vollständiges neues Vorschriftenwerk vor, welches zukünftig die Grundlage für Planung, Herstellung und Ausführung sein wird.

Hersteller, Planer und Errichter erwartet hier ein Regelwerk mit besonders hohem Erklärungsbedarf.

„Bauprodukte Aktuell“ schafft Abhilfe im Vorschriftendschongel und informiert kurz und prägnant über die aktuellen Entwicklungen bei der Nachweisführung von Bauprodukten und Bauarten. Der Info-Dienst bereitet die Inhalte der relevanten Regelwerke wie der VV-TB verständlich auf und weist ebenfalls auf eventuelle Fallstricke hin: Welche Verwendbarkeitsnachweise muss ich beachten, welche zusätzlichen Anwendungsregeln gibt es und welche wesentlichen Merkmale muss ein CE-gekennzeichnetes Bauprodukt erfüllen, um in Deutschland verwendet werden zu dürfen? Jede Ausgabe behandelt eine ausgewählte Produktkategorie und erläutert alle wichtigen Aspekte für Planung und Ausführung.

Bauprodukte Aktuell

Der Infoservice für Herstellung, Planung und Bauausführung mit digitaler Ausgabe.

Erscheinungsweise: alle 6 Wochen.

Jahresabonnement Inland: Euro 199,- Einführungspreis bis 30. April 2017, danach Euro 239,-

Jahresabonnement Ausland: Euro 225,- Einführungspreis bis 30. April 2017, danach Euro 275,-

Bezieher des Brandschutzatlas erhalten 15 % Rabatt auf das Jahresabonnement.

Kundenservice:

65341 Eltville

Telefon: 06123 9238-259

Telefax: 06123 9238-244

feuertrutz@vuservice.de

www.baufachmedien.de

FeuerTRUTZ Network GmbH

1995 gegründet

2005: 100%-Unternehmen der Rudolf Müller Mediengruppe

FeuerTRUTZ Network ist Deutschlands führendes Medienhaus für praxisnahe Fachinformationen zum vorbeugenden Brandschutz. Das Herzstück des Programms ist das Standardwerk „Brandschutzatlas“. Das FeuerTRUTZ

Magazin sowie zahlreiche Fachbücher, elektronische und Online-Angebote ergänzen das Medienprogramm. Neben dem erfolgreichen Veranstaltungsduo FeuerTRUTZ Brandschutzkongress (seit 2007) und FeuerTRUTZ Fachmesse (seit 2011) in Nürnberg bietet FeuerTRUTZ seit 2014 weitere Seminare und Tagungen zu speziellen Brandschutz-Fachthemen an. Agenturleistungen und Corporate Service Angebote rund um den vorbeugenden Brandschutz runden das Portfolio ab.

Kontaktpersonen



Justina Kroliczek

Pressekontakt

Managerin Corporate Communication

Rudolf Müller Medienholding GmbH & Co. KG

presse@rudolf-mueller.de

+49 221 5497-350