

22. Dezember 2016

Änderung der Bauregelliste A

Ausgabe 2016/2

Änderungsmitteilung

Bauregelliste A Teil 1

Bauregellisten

**Impressum:**

**Herausgeber**

Deutsches Institut für Bautechnik  
vertreten durch den Präsidenten Gerhard Breitschaft  
Kolonnenstr. 30 B  
10829 Berlin  
DEUTSCHLAND

Telefon +49 (0)30/ 78730 0  
Telefax +49 (0)30/ 78730 320  
E-Mail: [dibt@dibt.de](mailto:dibt@dibt.de)  
[www.dibt.de](http://www.dibt.de)

© Layout: Deutsches Institut für Bautechnik

**Erscheinungshinweis:** Diese Publikation wird im Internet unter [www.dibt.de](http://www.dibt.de) veröffentlicht und ist kostenfrei verfügbar. Die Printversion ist gegen Gebühr beim Beuth-Verlag erhältlich.

## Änderung der Bauregelliste A Teil 1

### - Ausgabe 2016/2 -

Aufgrund von Artikel 2 Abs. 3 des Abkommens über das Deutsche Institut für Bautechnik vom 22. April 1993 (Gesetz- und Verordnungsblatt für Berlin S. 195), zuletzt geändert durch Gesetz vom 19. November 2012 (Gesetz- und Verordnungsblatt für Berlin 2012, S. 366) wird im Einvernehmen mit den obersten Bauaufsichtsbehörden der Länder die nachfolgende Änderung bekannt gemacht:

#### **Bauregelliste A Teil 1**

In Anlage 0.2.2 wird in Tabelle 1 die Fußnote 1 gestrichen.

Die Änderung – Ausgabe 2016/2 - tritt am 23. Dezember 2016 in Kraft. Mit ihrem Inkrafttreten tritt die entgegenstehende Regelung der Bauregelliste A Teil 1 – Ausgabe 2015/2 - außer Kraft.

Berlin, den 22. Dezember 2016

Der Präsident des Deutschen Instituts für Bautechnik  
Dipl.-Ing. Gerhard Breitschaft

**Anlage 0.2.2 (2016/2)**

Die nach DIN EN 13501-1 klassifizierten Eigenschaften zum Brandverhalten von Baustoffen (ausgenommen Bodenbeläge) entsprechen folgenden bauaufsichtlichen Anforderungen in bauaufsichtlichen Verwendungsvorschriften:

Tabelle 1 (ausgenommen Bodenbeläge)

Bauaufsichtliche Anforderung	Zusatzanforderungen		Europäische Klasse nach DIN EN 13501-1 <sup>1, 2</sup>	
	kein Rauch	kein brennendes Abfallen/ Abtropfen	Bauprodukte, ausgenommen lineare Rohrdämmstoffe	lineare Rohrdämmstoffe
Nichtbrennbar	X	X	A1	A <sub>L</sub>
	X	X	A2 – s1,d0	A <sub>L</sub> – s1, d0
Schwerentflammbar	X	X	B – s1,d0 C – s1,d0	B <sub>L</sub> – s1,d0 C <sub>L</sub> – s1,d0
		X	A2 – s2,d0 A2 – s3,d0 B – s2,d0 B – s3,d0 C – s2,d0 C – s3,d0	A <sub>L</sub> – s2,d0 A <sub>L</sub> – s3,d0 B <sub>L</sub> – s2,d0 B <sub>L</sub> – s3,d0 C <sub>L</sub> – s2,d0 C <sub>L</sub> – s3,d0
	X		A2 – s1,d1 A2 – s1,d2 B – s1,d1 B – s1,d2 C – s1,d1 C – s1,d2	A <sub>L</sub> – s1,d1 A <sub>L</sub> – s1,d2 B <sub>L</sub> – s1,d1 B <sub>L</sub> – s1,d2 C <sub>L</sub> – s1,d1 C <sub>L</sub> – s1,d2
			A2 – s3,d2 B – s3,d2 C – s3,d2	A <sub>L</sub> – s3,d2 B <sub>L</sub> – s3,d2 C <sub>L</sub> – s3,d2
Normalentflammbar		X	D – s1,d0 D – s2,d0 D – s3,d0 E	D <sub>L</sub> – s1,d0 D <sub>L</sub> – s2,d0 D <sub>L</sub> – s3,d0 E <sub>L</sub>
			D – s1,d1 D – s2,d1 D – s3,d1 D – s1,d2 D – s2,d2 D – s3,d2	D <sub>L</sub> – s1,d1 D <sub>L</sub> – s2,d1 D <sub>L</sub> – s3,d1 D <sub>L</sub> – s1,d2 D <sub>L</sub> – s2,d2 D <sub>L</sub> – s3,d2
			E – d2	E <sub>L</sub> – d2
Leichtentflammbar			F	F <sub>L</sub>
<sup>1</sup> gestrichen <sup>2</sup> Mit Ausnahme der Klassen A1 (ohne Anwendung der Fußnote c zu Tabelle 1 der DIN EN 13501-1) und E kann das Brandverhalten von Oberflächen von Außenwänden und Außenwandbekleidungen (Bauarten) nach DIN EN 13501-1 nicht abschließend klassifiziert werden.				

Die nach DIN EN 13501-1 klassifizierten Eigenschaften zum Brandverhalten von Bodenbelägen entsprechen folgenden bauaufsichtlichen Anforderungen in bauaufsichtlichen Verwendungsvorschriften:

Tabelle 2: (Bodenbeläge)

Bauaufsichtliche Anforderungen	Europäische Klasse nach DIN EN 13501-1
Nichtbrennbar	A <sub>1fl</sub>
	A <sub>2fl</sub> – s1
Schwerentflammbar	B <sub>fl</sub> – s1
	C <sub>fl</sub> – s1
Normalentflammbar	A <sub>2fl</sub> – s2
	B <sub>fl</sub> – s2
	C <sub>fl</sub> – s2
	D <sub>fl</sub> – s1
	D <sub>fl</sub> – s2
Leichtentflammbar	E <sub>fl</sub>
	F <sub>fl</sub>

Tabelle 3: Erläuterungen der zusätzlichen Angaben zur Klassifizierung des Brandverhaltens von Baustoffen (einschl. Bodenbelägen) nach DIN EN 13501-1

Herleitung des Kurzzeichens	Kriterium	Anwendungsbereich
s (Smoke)	Rauchentwicklung	Anforderungen an die Rauchentwicklung
d (Droplets)	Brennendes Abtropfen/Abfallen	Anforderungen an das brennende Abtropfen/Abfallen
...fl (Floorings)		Brandverhaltensklasse für Bodenbeläge
...L (Linear Pipe Thermal Insulation Products)		Brandverhaltensklasse für Produkte zur Wärmedämmung von linearen Rohren