



## Literatur

- EN 16034 Türen, Tore und Fenster; Produktnorm, Leistungseigenschaften; Feuer- und/oder Rauchschutzeigenschaften, Fassung 12/2014,
- Amtsblatt der Europäischen Union vom 10.06.2016, Az. C209/63,
- DIN EN 14351-1 Fenster und Türen; Produktnorm, Leistungseigenschaften; Teil 1: Fenster und Außentüren ohne Eigenschaften bezüglich Feuerschutz und/oder Rauchdichtheit; Deutsche Fassung EN 14351-1:2010, Fassung 08/2010,
- DIN EN 13241-1 Tore; Produktnorm; Teil 1: Produkte ohne Feuer- und Rauchschutzeigenschaften, Fassung 06/2011,
- Urteil des Europäischen Gerichtshofes, Az.: C-100/13, vom 16.10.2014,
- Muster-Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmung (MVV TB), Stand 20.07.2016,
- Newsletter 03/2016, Seite 4, Deutsches Institut für Bautechnik DIBt, Berlin,
- Musterbauordnung – MBO – in der Fassung November 2002, zuletzt geändert durch Beschluss der Bauministerkonferenz vom 13.05.2016.

## Gegenüberstellung nationale und europäische Klassifizierung

| <b>Deutsche Klassifizierung<br/>(möglich bis 31.10.2019)</b>   | <b>Europäische Klassifizierung<br/>(möglich, ab 1.11.2016,<br/>verbindlich ab 1.11.2019)</b> |
|--|--|
| Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung (abZ) oder allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis (abP) mit Übereinstimmungszeichen (Ü-Zeichen) | CE-Zeichen<br>Leistungserklärung des Herstellers<br>Klassifizierungsbericht                  |
| Tür T30<br>(feuerhemmend)  | EI <sub>2</sub> 30- C5-S <sub>a</sub>  |
| Tür T60<br>(hoch feuerhemmend)   | EI <sub>2</sub> 60-C5-S <sub>a</sub>   |
| Tür T90<br>(feuerbeständig)  | EI <sub>2</sub> 90-C5-S <sub>a</sub>   |
| Tür RS<br>(rauchdicht)   | S <sub>200</sub> -C5   |
| Tür T30-RS   | EI <sub>2</sub> 30-C5-S <sub>200</sub>   |
| Tür T60-RS   | EI <sub>2</sub> 60-C5-S <sub>200</sub>   |
| Tür T90 RS   | EI <sub>2</sub> 90-C5-S <sub>200</sub>   |