

## „Brandschutznorm“ EN 16034 scharf geschaltet

**Die Produktnorm EN 16034 „Fenster, Türen und Tore – mit Feuer-/Rauchschutzeigenschaften“ kann ab dem 1.11.2016 genutzt werden. Das europäische Amtsblatt vom 28.10.2016 legt nun fest, dass die Norm allerdings nur in Verbindung mit den jeweiligen Produktnormen für Fenster und Aussentüren (EN 14351-1) und Tore (EN 13241) gilt. Hersteller können damit ab November diese Produkte europaweit in den Verkehr bringen, wenn die Voraussetzungen erfüllt sind. Neben den Prüfnachweisen gehört hierzu auch eine Fremdüberwachung durch eine notifizierte Produktzertifizierungsstelle (NPZ), die das notwendige Zertifikat ausstellen muss.**

Mit der Veröffentlichung im europäischen Amtsblatt am 28. Oktober (C 398/55) wurde die Produktnorm EN 16034 „Fenster, Türen und Tore – mit Feuer- und/oder Rauchschutzeigenschaften“ harmonisiert; sie tritt zum 1. November 2016 in Kraft. Die Koexistenzphase wurde vom 1.11.2016 bis zum 1.11.2019 festgelegt. Für Architekten, Hersteller und Verarbeiter bedeutet dies, dass nun in Ausschreibungen für Aussentüren und Tore die europäischen Klassen nach EN 16034 gefordert werden können. Die Grundlage für das Erstellen der Leistungserklärung ist das „Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit“, das von einer notifizierten Produktzertifizierungsstelle (NPZ) erstellt wird.

Allerdings gilt die EN 16034 nur in Verbindung mit den jeweiligen Produktnormen für Fenster und Aussentüren (EN 14351-1) und Tore (EN 13241); es ist der Hinweis enthalten *„Die Norm EN 16034:2014 ist nur in Verbindung entweder mit EN 13241-1:2003+A2:2016 oder mit EN 14351-1:2006+A2:2016 anzuwenden.“*

Die beiden Produktnormen „EN 13241-1:2003+A2:2016; Tore – Produktnorm, Leistungseigenschaften“ und die „EN 14351-1:2006+A2:2016“ Fenster und Türen – Produktnorm, Leistungseigenschaften - Teil 1: Fenster und Aussentüren“ mussten deshalb auch angepasst werden, um den Anwendungsbereich entsprechend zu erweitern.

Die Änderungen „A2“ von 2016 bei beiden Normen waren erforderlich, um das Zusammenwirken dieser Normen mit der EN 16034 schlüssig darzustellen, denn bisher machten beide Normen die Aussage, dass sie nicht für Produkte mit Anforderungen an den Feuer- und bzw. Rauchschutz anwendbar waren.

Im Amtsblatt findet sich deshalb zur harmonisierten Fassung der **EN 14351-1:2006+A2:2016** ein ergänzender Passus:

*„Der Satz betreffend die „Fähigkeit zur Freigabe“ in Abschnitt 1 – Anwendungsbereich (der Norm EN 14351-1:2006+A2:2016) ist vom Geltungsbereich der veröffentlichten Nummer ausgenommen.“*

Auf der Website von CEN wird die Ergänzung zur EN 14351-1:2006+A2:2016 wie folgt beschrieben *„Die in dieser Norm beschriebenen Fenster sind nicht hinsichtlich ihrer Fähigkeit zur Freigabe (zu öffnen) bewertet.“*

Während in der bisher gültigen Fassung der Norm ausgesagt war *„Diese Europäische Norm gilt nicht für: ... Fenster in Fluchtwegen.“* soll der neue Satz der Norm klarstellen, dass Fenster in Fluchtwegen nicht gänzlich von der Norm ausgeschlossen sind, sondern lediglich die Eigenschaft „Fähigkeit zur Freigabe“ für Fenster nicht nach der Norm beurteilt werden kann, die anderen technischen Eigenschaften für solche Fenster natürlich schon!

Für Aussentüren in Fluchtwegen, für die der Normungsauftrag galt, ändert sich nichts; diese bleiben im Konformitätsverfahren (AVCP) 1; Der Hersteller muss die Herstellung durch eine notifizierte Produktzertifizierungsstelle überwachen lassen, um diese in Verkehr bringen zu können.

In den Produktnormen **„EN 13241-1:2003+A2:2016; Tore – Produktnorm, Leistungseigenschaften“** wurde in Absatz 2.1 folgender Passus eingefügt *„Feuer- und/oder Rauchschutzeigenschaften für Tore werden in der EN 16034 behandelt.“*

Da die beiden Produktnormen EN 14351-1 und EN 13241-1 noch nicht in ihrer deutschen Fassung veröffentlicht sind, muss man auf der Website von CEN der europäischen Normungsorganisation nachlesen, um dies einordnen zu können

[https://standards.cen.eu/dyn/www/f?p=204:110:0:::FSP\\_PROJECT,FSP\\_ORG\\_ID:62940,6017&cs=1615492D0BC4BA02F373655369B5B39BB](https://standards.cen.eu/dyn/www/f?p=204:110:0:::FSP_PROJECT,FSP_ORG_ID:62940,6017&cs=1615492D0BC4BA02F373655369B5B39BB)

**Da die Produktnorm 14351-2 Innentüren ohne Feuerschutz- und/oder Rauchdichtheitseigenschaften noch nicht in Kraft ist, ist die SN EN 16034 noch nicht anwendbar.**

**Für die Anwendung in der Schweiz ist die SN EN 16034 massgebend.**