

## Bescheid

über die Ergänzung und Verlängerung der  
Geltungsdauer der  
allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung  
vom 20. März 2014

Zulassungsstelle für Bauprodukte und Bauarten

Bautechnisches Prüfamt

Eine vom Bund und den Ländern  
gemeinsam getragene Anstalt des öffentlichen Rechts

Mitglied der EOTA, der UEAtc und der WFTAO

Datum:

25.02.2015

Geschäftszeichen:

I 15-1.15.2-63/14

**Zulassungsnummer:**

**Z-15.2-40**

**Geltungsdauer**

vom: **1. März 2015**

bis: **1. Januar 2020**

**Antragsteller:**

**FILIGRAN**

**Trägersysteme GmbH & Co. KG**

Zapfenberg 6

31633 Leese

**Zulassungsgegenstand:**

**Filigran-D-Gitterträger und/oder**

**Filigran-E-Gitterträger und/oder**

**Filigran-EW-Gitterträger und/oder**

**Filigran-SE-Gitterträger und/oder**

**Filigran-SE2-Gitterträger und/oder**

**Filigran-SWE-Gitterträger und**

**Filigran-EQ-Gitterträger für Filigran-Elementwände**

Dieser Bescheid ändert und verlängert die Geltungsdauer der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Nr. Z-15.2-40 vom 20. März 2014.

Dieser Bescheid umfasst zwei Seiten. Er gilt nur in Verbindung mit der oben genannten allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung und darf nur zusammen mit dieser verwendet werden.

**Bescheid über die Ergänzung und Verlängerung der  
Geltungsdauer der  
allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung  
Nr. Z-15.2-40**

Seite 2 von 2 | 25. Februar 2015

## **ZU II BESONDERE BESTIMMUNGEN**

Die Besonderen Bestimmungen der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung werden wie folgt geändert:

### **Abschnitt 3.3.3.2.3 (4), Absatz 2 wird ersetzt:**

Für Bauteile ohne rechnerisch erforderliche Querkraftbewehrung gilt Abschnitt 6.2.2, Gleichung (6.2.a) mit einem Mindestwert nach Gleichung (6.2.b) von DIN EN 1992-1-1 und DIN EN 1992-1-1/NA bzw. bei Verwendung von Leichtbeton Abschnitt 11.6.1, Gleichung (11.6.2) von DIN EN 1992-1-1 und DIN EN 1992-1-1/NA. Die Gitterträger sind mindestens als Verbundbewehrung entsprechend Abschnitt 3.2.2 (4) dieser Zulassung anzuordnen.

Uwe Bender  
Abteilungsleiter

Beglaubigt