

## Bescheid

**über die Änderung und Ergänzung der  
allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung  
vom 14. Oktober 2010**

**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:

23.07.2013

Geschäftszeichen:

II 43-1.156.601-208/13

**Zulassungsnummer:**

**Z-156.601-377**

**Geltungsdauer**

vom: **23. Juli 2013**

bis: **30. November 2015**

**Antragsteller:**

**egetaepner a/s**

Industrivej Nord 25

7400 Herning

DÄNEMARK

**Zulassungsgegenstand:**

**Textile Bodenbeläge nach DIN EN 14041**

**"Gruppe 7"**

Dieser Bescheid ändert und ergänzt die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-156.601-377 vom 14. Oktober 2010, ergänzt durch Bescheide vom 2. Februar 2012, 24. September 2012 und 15. April 2013.

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

**Bescheid über die Änderung und Ergänzung der  
allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung**

Nr. Z-156.601-377

Seite 2 von 2 | 23. Juli 2013

**ZU II BESONDERE BESTIMMUNGEN**

Die Besonderen Bestimmungen der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung werden wie folgt geändert und ergänzt.

**1 Zulassungsgegenstand und Anwendungsbereich**

Die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung gilt für die Herstellung und Verwendung der textilen Bodenbeläge "Gruppe 7" mit CE-Kennzeichnung nach der Norm DIN EN 14041<sup>1</sup>.

Die Bodenbeläge erfüllen die Anforderungen der "Grundsätze zur gesundheitlichen Bewertung von Bauprodukten in Innenräumen"<sup>2</sup> und dürfen demgemäß in Aufenthaltsräumen verwendet werden.

**2 Bestimmungen für das Bauprodukt****2.1 Eigenschaften und Zusammensetzung**

2.1.1 Die Bodenbeläge müssen den Bestimmungen der Norm DIN EN 14041 sowie den Bestimmungen dieser allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung entsprechen. Die textilen Bodenbeläge sind gewebte Bodenbeläge, die teilweise mit einem Antischmutzmittel ausgerüstet sind und müssen bestehen aus

- der Nutzschicht aus Polyamid 6.6,
- dem Trägermaterial aus Polyester/Polypropylen/Viskose oder aus Polyester oder aus Polyester/Polypropylen,
- dem Vorstrich und Klebestrich aus Synthese-Latex sowie
- dem Zweitrücken aus Polypropylen oder Polyester.

Die Gesamtdicke der Bodenbeläge muss 4,0 mm bis 7,5 mm ( $\pm 10\%$ ) und das Gesamtflächengewicht 2100 g/m<sup>2</sup> bis 3100 g/m<sup>2</sup> ( $\pm 10\%$ ) betragen.

2.1.2 Die Bodenbeläge müssen die Anforderungen der Grundsätze zur gesundheitlichen Bewertung von Bauprodukten in Innenräumen insbesondere hinsichtlich der Emissionsbegrenzung flüchtiger und schwer flüchtiger organischer Verbindungen erfüllen.

2.1.3 Die chemische Zusammensetzung der Bodenbeläge muss mit der beim Deutschen Institut für Bautechnik hinterlegten übereinstimmen.

2.1.4 Der in Abschnitt 1 genannte Zulassungsgegenstand umfasst eine Gruppe von Einzelprodukten, deren unterschiedliche Dicken und Flächengewichte den in Abschnitt 2.1.1 angegebenen Bereichen entsprechen müssen; sie müssen ansonsten in Aufbau und chemischer Zusammensetzung identisch sein. Die Liste der Einzelprodukte ist der Zulassung in der Anlage 1 beigefügt.

Wolfgang Misch  
Referatsleiter

Beglaubigt

<sup>1</sup> DIN EN 14041:2008-05 Elastische, textile und Laminat-Bodenbeläge bzw. die in den Mitgliedsstaaten in nationale Normen umgesetzte EN 14041:2004/AC:2006

<sup>2</sup> Grundsätze zur gesundheitlichen Bewertung von Bauprodukten in Innenräumen, veröffentlicht auf der Homepage des DIBt, <http://www.dibt.de>  
Eine Bewertung des Geruches erfolgt im Rahmen der Zulassung nicht.

**Zulassungsgegenstand:  
"Gruppe 7"**

**Anlage 1**

Die Auflistung der in der Zulassung geregelten Einzelprodukte wird wie folgt ergänzt:

<b>Lfd. Nr.</b>	<b>Name des Bodenbelags</b>
1	Epoca profile mod750
2	Epoca globe cf300
3	Epoca pro cf300
4	Epoca globe wt
5	Epoca accent wt
6	Epoca compact wt
7	Epoca pro wt
8	Epoca compact cf300
9	Epoca accent cf300
10	Epoca profile mod350
11	Epoca plait wt
12	Epoca structure wt
13	Epoca plait cf300