

Bescheid

**über die Änderung und Ergänzung der
allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung
vom 21. Oktober 2011**

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:

08.07.2014

Geschäftszeichen:

II 43-1.156.601-220/14

Zulassungsnummer:

Z-156.601-441

Geltungsdauer

vom: **8. Juli 2014**

bis: **1. Dezember 2016**

Antragsteller:

egetaepper a/s
Industrivej Nord 25
7400 Herning
DÄNEMARK

Zulassungsgegenstand:

**Textile Bodenbeläge nach DIN EN 14041
"Gruppe 5"**

Dieser Bescheid ändert und ergänzt die allgemeinen bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z 156.601 441 vom 21. Oktober 2011, geändert und ergänzt mit Bescheid vom 14. Juni 2012 und ergänzt mit Bescheid vom 21. August 2012, 30. November 2012, 4. Juni 2013 und 14. Februar 2014 . 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.

DIBt

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

Nr. Z-156.601-441

Seite 2 von 2 | 8. Juli 2014

ZU II BESONDERE BESTIMMUNGEN

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

Abschnitt 1 erhält folgende Fassung:**1 Zulassungsgegenstand und Anwendungsbereich**

Die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung gilt für die Herstellung und Verwendung der textilen Bodenbeläge "Gruppe 5" mit CE-Kennzeichnung nach der Norm DIN EN 14041¹.

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

Abschnitt 2 erhält folgende Fassung:**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 Tufting Bodenbeläge mit Velours- bzw. Schlingenpol sind mit einem Flammschutzmittel und teilweise einem Antischmutzmittel ausgerüstet und müssen bestehen aus

- der Nutzschicht aus Polyamid 6,
- dem Trägermaterial aus Polyester- bzw. Polypropylenvlies oder Polypropylen-Bändchengewebe,
- dem Vorstrich und Klebestrich aus Synthese-Latex sowie
- dem Zweitrücken aus Polypropylen bzw. Polyester oder einer Mischung aus Polyester/ Polyamid.

Die Gesamtdicke der Bodenbeläge muss 5,5 mm bis 15,6 mm ($\pm 10\%$) und das Gesamtflächengewicht 2000 g/m² bis 3600 g/m² ($\pm 10\%$) 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

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

² 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 5"

Anlage 1

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

Lfd. Nr.	Name des Bodenbelags
1	Highline 630 WT
2	Highline 630 AB
3	Texture WT
4	Highline 750 WT
5	Highline 910 WT
6	Highline 1100 WT
7	Highline 910 AB
8	Highline 1100 AB
9	Highline 750 AB
10	Highline 630 Ecotrust750
11	Highline 1100 Ecotrust750
12	1/8 saxony B&O wt
13	Silky contract wt
14	Carré wt
15	Contra Ecotrust750
16	Carré Ecotrust750
17	Highline loop e16 wt
18	Highline loop e16 Ecotrust750
19	Una Tempo wt
20	Texture 2000 wt
21	Una Tempo Ecotrust350
22	Carré Ecotrust350
23	Una Mini Loop Ecotrust350
24	Una Mini Cut modular Ecotrust350
25	Highline 630 Ecotrust350
26	Highline 1100 Ecotrust350
27	Contra Ecotrust350
28	Epoca Twist Ecotrust350
29	Epoca Twist Ecotrust750