

## Bescheid

**über die Änderung und Ergänzung der  
allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung  
vom 29. April 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:

15.06.2012

Geschäftszeichen:

II 43-1.156.601-20/12

**Zulassungsnummer:**

**Z-156.601-606**

**Geltungsdauer**

vom: **15. Juni 2012**

bis: **31. Juli 2014**

**Antragsteller:**

**BALSAN SA**

Arthon BP 50

36330 LE POINCONNET

FRANKREICH

**Zulassungsgegenstand:**

**Textile Bodenbeläge nach DIN EN 14041**

**"Balsan PA6 / 113"**

Dieser Bescheid ändert und ergänzt die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-156.601-606 vom 29. April 2011.

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-156.601-606

Seite 2 von 2 | 15. Juni 2012

## **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 "Balsan PA6 / 113" 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.

### **Abschnitt 2.1 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 Bodenbeläge müssen bestehen aus

- der Nutzschicht aus Polyamid 6,
- dem Trägermaterial aus Polyestervlies,
- dem Vorstrich aus SBR-Latex mit Additiven sowie
- einer rückseitigen Bitumenschwerbeschichtung mit Polyestervlies.

Die Gesamtdicke der Bodenbeläge muss 5,2 mm bis 8,6 mm ( $\pm 10\%$ ) und das Gesamtflächengewicht 3955 g/m<sup>2</sup> bis 5980 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:  
"Balsan PA 6 / 113"

Anlage 1  
Seite 1 von 1

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

Lfd. Nr.	Name des Bodenbelags
1	BOLERO
2	MEZZO
3	UPGRADE
4	SUNRISE
5	LINEA
6	FRAGMENT
7	CARRE D'ART
8	DADA
9	NABIS
10	POP
11	COBRA
12	DECO
13	LYRIQUE
14	LAND'ART
15	OP'ART
16	KILT
17	SILVA
18	OMBRA
19	INFINI DESIGN
20	IKAT
21	PODIUM
22	ORIGAMI
23	BOGOLAN
24	ECOPIXEL
25	TECHNOPOLE
26	BATIK
27	RE.SOURCE
28	PILOTE
29	ECOPILOTE
30	COMPACT
31	COMPACT PLUS
32	IMPACT
33	FACTORY
34	4039