

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:

21.06.2013

Geschäftszeichen:

II 43-1.156.601-188/13

Zulassungsnummer:

Z-156.601-606

Geltungsdauer

vom: **21. Juni 2013**

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, geändert und ergänzt durch Bescheid vom 15. Juni 2012.

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-156.601-606

Seite 2 von 2 | 21. Juni 2013

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 14041¹. Die Bodenbeläge erfüllen die Anforderungen der "Grundsätze zur gesundheitlichen Bewertung von Bauprodukten in Innenräumen"² und dürfen demgemäß in Aufenthaltsräumen verwendet werden.

Abschnitt 2.1 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 5,4 mm bis 12,4 mm ($\pm 10\%$) und das Gesamtflächengewicht 3955 g/m² bis 5980 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:
"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 | Lfd. Nr. | Name des Bodenbelags |
|----------|--------------------------------|----------|-------------------------|
| 1 | BOLERO | 28 | FRAGMENT |
| 2 | BOLERO SONIC CONFORT | 29 | KILT |
| 3 | INFINI DESIGN SONIC CONFORT | 30 | SILVA |
| 4 | DIMENSIONS SONIC CONFORT | 31 | OMBRA |
| 5 | TWEED SONIC CONFORT | 32 | INFINI DESIGN |
| 6 | SILVA SONIC CONFORT | 33 | TWEED |
| 7 | OMBRA SONIC CONFORT | 34 | DIMENSIONS |
| 8 | KILT SONIC CONFORT | 35 | IKAT |
| 9 | LIGHT COLLECTION | 36 | ORIGAMI |
| 10 | LIGHT DOTS | 37 | BOGOLAN |
| 11 | LIGHT SCREEN | 38 | DALLAS FLIESEN |
| 12 | AIRBRUSH | 39 | BATIK |
| 13 | LIGHT COLLECTION SONIC CONFORT | 40 | BATIK SONIC CONFORT |
| 14 | LIGHT DOTS SONIC CONFORT | 41 | ECOPIXEL |
| 15 | LIGHT SCREEN SONIC CONFORT | 42 | TECHNOPOLE |
| 16 | AIRBRUSH SONIC CONFORT | 43 | RE.SOURCE |
| 17 | MEZZO | 44 | PILOTE SONIC CONFORT |
| 18 | HARTFORD FLIESEN | 45 | ECOPILOTE SONIC CONFORT |
| 19 | UPGRADE | 46 | PILOTE |
| 20 | MEZZO SONIC CONFORT | 47 | ECOPILOTE |
| 21 | UPGRADE SONIC CONFORT | 48 | FACTORY |
| 22 | SHADES | 49 | SUMMER |
| 23 | STRIPES | 50 | IMPACT |
| 24 | STRIPES SONIC CONFORT | 51 | WINTER |
| 25 | SHADES SONIC CONFORT | 52 | COMPACT PLUS |
| 26 | SUNRISE | 53 | L480 |
| 27 | LINEA | | |