

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr.: R200.1 Silence-RN-D029

1. Produkttyp nach:/ Produktname:/ Sortiment:

DIN EN 651// Altro Debolon P200.1 Silence, Altro Debolon R200.1 Silence, Altro Orchestra. Altro Wood Silence, Altro Wood Comfort, Altro Wood Safety Comfort, Altro Orchestra™ / R 200// 2017,2007, 2057

2. vorgesehener Verwendungszweck:

Bodenbelag zur Verwendung in Innenräumen gemäß dem harmonisierten Standard EN 14041:2004/AC:2006

3. Hersteller:

debolon dessauer bodenbeläge GmbH & Co. KG, Ebertallee 209, D-06846 Dessau-Roßlau

4. Bevollmächtigte:

Nicht zutreffend

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 1

6.a) Harmonisierte Norm:

EN 14041:2004/AC:2006

Name und Kennnummer der notifizierten Stelle:

notifizierte Stelle: Textiles & Flooring Institute GmbH Kennnummer: 1658

Durchgeführte Prüfungen:

eine Typprüfung hinsichtlich des Brandverhaltens, eine Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktions-kontrolle sowie die laufende Überwachung. Bewertung und Evaluierung der der werkseigenen Produktionskontrolle

Erstellte Dokumente/ Bescheinigungen: nach dem System: 1

Bescheinigung Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle. Zertifikats- Nr. 1658-CPR-3276

6.b) Europäische Technische Bewertung: Nicht zutreffend

Wesentliche Merkmale (siehe Anmerkung 1)	Leistung (siehe Anmerkung 2)	Harmonisierte Norm (siehe Anmerkung 3)
Klasse des Brandverhaltens nach EN 13501-1	Cfl-s1 unverklebt oder qeklebt verarbeitet	EN 14041:2004/ AC:2006
Gehalt an Pentachlorphenol (PCP)	NPD	EN 14041:2004/ AC:2006
Formaldehydemissionen	E1	EN 14041:2004/ AC:2006
Wasserdichtheit	NPD	EN 14041:2004/ AC:2006
Gleitwiderstand, EN 13893	DS	EN 14041:2004/ AC:2006
Elektrisches Verhalten (Ableitfähigkeit), EN 1081	NPD	EN 14041:2004/ AC:2006
Elektrisches Verhalten (Leitfähigkeit), EN 1081	NPD	EN 14041:2004/ AC:2006
Elektrisches Verhalten (Antistatik), EN 1815	< 2 kV	EN 14041:2004/ AC:2006
Wärmeleitfähigkeit, EN 12524 o. EN 12667	NPD	EN 14041:2004/ AC:2006

Anmerkungen zur Tabelle:

Spalte 1 enthält die Auflistung der Wesentlichen Merkmale, wie sie in den harmonisierten technischen Spezifikationen für den

Verwendungszweck nach Nummer 2 festgelegt wurden.

2. Spalte 2 enthält für jedes in Spalte 1 aufgeführte Wesentliche Merkmal die in Stufen oder Klassen ausgedrückte erklärte Leistung, siehe Artikel 6, oder Wird keine Leistung auf die jeweiligen Wesentlichen Merkmale erklärt, werden die Buchstaben "NPD" (No Performance Determined/ keine Leistung festgelegt) angegeben.

3. Für jedes in Spalte 1 aufgeführte wesentliche Merkmal enthält Spalte 3: die Fundstelle und das Datum der entsprechenden harmonisierten Norm und gegebenenfalls die Referenznummer der verwendeten Ange-messenen Technischen Dokumentation

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/ den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Olaf Dany, Geschäftsführer

Name und Funktion (ausgeschrieben)

Dessau-Roßlau, 13/09/2019

Status: 2

Ort und Datum der Ausstellung Revision

