



LEISTUNGSERKLÄRUNG

DOP LVTDESIGNU



1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

LVTDESIGNU

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

Designböden 330 Click

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Zur Nutzung als Bodenbelag in Gebäuden (siehe EN 14041) gemäß den Spezifikationen des Herstellers.

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

W. & L. Jordan GmbH, Horst-Dieter-Jordan-Str. 7-10, 34134 Kassel, Germany

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:

Nicht zutreffend

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

System 3

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

Name der notifizierten Stelle, die basierend auf Probeentnahmen des Herstellers die Typprüfung des Produktes vorgenommen hat.

Applus (n°0370)

Notifizierte Stelle 0833

Reaction to fire (13-6341-162-1, 13-6341-162-2) Slip

Resistance (A+SH13030177)

Leistungsbeständigkeitsbescheinigung

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung aus- gestellt worden ist:

Nicht zutreffend

9. Erklärte Leistungen

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
A) Brandverhalten	Bfl-s1	EN 14041: 2004/AC:2006
B) Gehalt an Pentachlorphenol	pass	EN 14041: 2004/AC:2006
C) Formaldehydemissionen	E1	EN 14041: 2004/AC:2006
D) Rutschhemmung	Class DS	EN 14041: 2004/AC:2006
E) Elektrisches Verhalten (Ableitfähigkeit)	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
F) Elektrisches Verhalten (Leitfähigkeit)	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
G) Elektrisches Verhalten (antistatisch)	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
H) Wärmeleitfähigkeit [W/mK]	0,097W/m.K	EN 14041: 2004/AC:2006
I) Wasserdichtheit	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006

10. Die Leistung des Produkts/der Produkte gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller oder der Bevollmächtigte gemäß Nummer 4 oder 5.

Unterzeichnet für den Hersteller oder Bevollmächtigten und im Namen des Herstellers oder Bevollmächtigten von:

Robert Horst, Prokurist

(Name und Funktion)

Kassel, den 02.02.2015

(Datum und Ort)

(Unterschrift)