



LEISTUNGSERKLÄRUNG

DoP: RR-12327



1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

RR-12327

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

Silent-Bodenbelag aus Polyvinylchlorid (EN ISO 26986)

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 Kontaktschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

Franz Reinkemeier GmbH, Westerwieher Str. 198, D - 33397 Rietberg

5. Gegebenfalls Name und Kontaktschrift 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.

0493

Notifizierte Stelle

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 |
|--|-----------------------|------------------------------------|
| Brandverhalten | Cr-S1 | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Gehalt an Pentachlorphenol | DL PCP nicht zugefügt | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Formaldehydemissionen | NA HCHO E1 | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Rutschhemmung | DS | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Elektrisches Verhalten (Ableitfähigkeit) | NPD | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Elektrisches Verhalten (Leitfähigkeit) | $\le 10^9 \Omega$ | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Elektrisches Verhalten (antistatisch) | $\le 10^9 \Omega$ | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Wärmeleitfähigkeit [W/mK] | 0,25 | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Wasserdichtheit | NPD | EN 14041: 2004/AC:2006 |

10. Die Leistung des Produkts / der Produkte gemäß Nummer 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:

Birgit Wiedenhaus, Einkauf

Name und Funktion

01.07.2017, Rietberg

Datum und Ort

Unterschrift