



LEISTUNGSERKLÄRUNG

DOP VDB 4202

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Vinyldesignboden 4202

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

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

Bodenbelag zur Verwendung in Innenräumen / nach EN 14041

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

Fa. Vereg GmbH, Mühlgasse 13, A-3950 Gmünd

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

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.

ÖTI Österreichisches Textil- Forschungsinstitut
Spengergasse 20 A-1050 Wien / OETI 0534

Notifizierte Stelle



nicht zutreffend

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 |  | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Gehalt an Pentachlorphenol | NPD | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Emission von Formaldehyd | NPD | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Gleitverhalten |  | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Elektrisches Verhalten (Ableitfähigkeit) | NPD | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Elektrisches Verhalten (Leitfähigkeit) | NPD | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Elektrisches Verhalten (antistatisch) | NPD | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Wärmeleitfähigkeit [W/mK] | NPD | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Wasserdichtigkeit | NPD | EN 14041: 2004/AC:2006 |

10. 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 o. g. Hersteller verantwortlich.

Unterszeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

DI Christian Nöbauer/Prokurist

(Name und Funktion)

Gmünd, 01.11.2017

(Datum und Ort)

VEREG
Gesellschaft m.b.H.
Mühlgasse 13
A-3950 GMÜND

(Unterschrift)