

LEISTUNGSERKLÄRUNG

DOP ROG_0003

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Mehrschichtparkett gemäß EN 13489

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

"Floorentino Parquet NEW CLASSICS" Mehrschichtparkett 1-Stab Landhausdielen

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

Zur Verwendung in Innenräumen

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

Enno Roggemann GmbH & Co. KG, Ahrensstraße 4, 28197 Bremen, Deutschland

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 des Prüflabors, das die Konformitätsbescheinigung der werkseigenen Produktionskontrolle, Prüfberichte und Berechnungsberichte (soweit relevant) ausgestellt hat.

IBS Linz (Notifizierungsnummer 1322) hat eine Typprüfung nach System 3 vorgenommen und die Brandschutzklasse nach EN 13501-1 ermittelt und die dazugehörigen Prüfberichte ausgestellt.

Notifizierte Stelle

nicht zutreffend

Leistungsbeständigkeitsbescheinigung

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

nicht zutreffend

9. Erklärte Leistungen

| Wesentliche Merkmale | Leistung | Harmonisierte techn. Spezifikation |
|-------------------------------|--|---|
| Brandverhalten | C _f -s1, mind. 500 kg/m ³ , mind. 14 mm bei vollflächiger Verklebung auf Untergrund mind. Klasse A2-s1, d0 (z.B. Zement- oder Fließ-Estrich) D _f -s1, mind. 500 kg/m ³ , mind. 14 mm bei schwimmender Verlegung | Klassifiziert nach EN 13501-1:2009 bzw. CWFT nach EN 14342:2009 |
| Emission von Pentachlorphenol | PCP ≤ 5 x 10 ⁻⁶ | EN 14342:2009 |
| Emmission von Formaldehyd | E1 | EN 14342:2009 |
| Emission von VOC | Erfüllt AgBB-Anforderungen | AgBB-Schema ^[1] |
| Bruchfestigkeit | NPD | |
| Rutschhemmung | NPD | |
| Wärmeleitfähigkeit [W/mK] | 0,14 W/(m*K) | Kalkuliert nach EN 14342:2009 |
| Dauerhaftigkeit | Klasse 1 | Ermittelt nach EN 14342:2009 |

NPD: No Performance Determined/keine Leistung festgelegt

^[1] http://www.umweltbundesamt.de/produkte/bauprodukte/dokumente/agbb_bewertungsschema_2012.pdf

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:

M. Roggemann (GF)

(Name und Funktion)

02.07.2013, Bremen

(Datum und Ort)

 **Enno Roggemann**
GmbH & Co. KG

Wolzimport

Ahrensstraße 4, 28197 Bremen

tel. (04 21) 51 85-0, Fax (04 21) 51 85-50/51

(Unterschrift)