

LEISTUNGSERKLÄRUNG

DOP ROG_0029

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Heterogene PVC-Fliese, Klick-System (ISO 10582) 4,5mm - Dichte $1950 \pm 50\text{kg/m}^3$

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

Floorentino Designboden Comfort, 3,5mm Stärke + 1,0mm XPS, 0,3 mm Nuttschicht

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

Vorgesehene Verwendung als Fußbodenbelag in einem Gebäude (EN 14041)

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

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.

Notifizierte Stelle Nr. 1282 ENTE CERTIFICAZIONE MACCHINE SRL Via Ca' Bella
243/A - loc. Castello di Serravalle 40053 Valsamoggia (BO)
hat die Produktartbestimmung nach dem System 3, EN 14041:2018/AC:2006
vorgenommen und folgendes ausgestellt:
Baumusterprüfbescheinigung Nr SPC (18) 052301R at 05.06.2018.

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	Bfl-S1	EN 14041:2018
Biologische Dauerhaftigkeit	NPD	
Formaldehydemissionen	E1	EN 14041:2018
Wärmeleitfähigkeit	0,09 W/(mK)	EN 14041:2018
Gehalt an Pentachlorophenol	Keine pentachlorophenolhaltigen Produkte hinzugeügt	EN 14041:2018
Rutschhemmung	DS/>0,30	EN 14041:2018

NPD: No Performance Determined/keine Leistung festgelegt

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

Max Roggemann (GF)

(Name und Funktion)

Bremen, 26.10.2018

(Datum und Ort)



(Unterschrift)