



LEISTUNGSERKLÄRUNG

DOP M26-004

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Laminatboden nach EN 13329

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

LC 100 S, LC 200 S, LC 300 S, LS 300 S, LD 200 S, LD 300 | 20 S Melango

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:

MeisterWerke Schulte GmbH, Johannes-Schulte-Allee 5, D-59602 Ruethen-Meiste

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.

Textiles & Flooring Institute GmbH, Charlottenburger Allee
41, D-52068 Aachen, Testbericht
350313,360933,390153

nicht zutreffend

WKI - Fraunhofer Institut, Bienroder Weg 54 E,
D-38018 Braunschweig, Testbericht B688/05

Notifizierte Stelle

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 _{fl} -s1	EN 14041: 2004/AC:2006
Gehalt an Pentachlorphenol	 ≤ 5 ppm	EN 14041: 2004/AC:2006
Formaldehydemissionen	 E1	EN 14041: 2004/AC:2006
Rutschhemmung	 DS	EN 14041: 2004/AC:2006
Elektrisches Verhalten (antistatisch)	 ≤ 2kV	EN 14041: 2004/AC:2006
Wärmeleitfähigkeit [W/mK]	 ≤ 0,14 W/mK	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:

i. V. Hans Nold, Leitung Qualitätsmanagement

(Name und Funktion)

D-59602 Ruethen-Meiste, 20.06.2013

(Datum und Ort)



(Unterschrift)