

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Parkettböden	gemäß	ΕN	13489
--------------	-------	----	-------

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

PC 200 | lackiert, PC 350 | lackiert, PS 400 | lackiert, PC 400 Style | lackiert, PD 400 Cottage | hochglanzlackiert

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

Zur Nutzung als Bodenbelag in Gebäuden (siehe EN 14342) 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:
- S. 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 Konformitätsbescheiigungt der werkseigenen Produktionskontrolle, Prüfberichte und Berechnungsberichte (soweit relevant) ausgestellt hat.

Textiles & Flooring Institute GmbH, Charlottenburger Allee 41, D-52068 Aachen, Testbericht 360937-02

nicht zutreffend

ihd GmbH, Zellescher Weg 24, D-01217 Dresden,

Testbericht 155431-1, 158027-1

Notifizierte Stelle

Leistungsbeständigkeitsbescheinigung

3. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung aus- gestellt worden ist:

nicht zutreffend

9.	Erklärte Leistungen				
٥.	Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation		
	Rohdichte und Dicke	>500 kg/m³, >10 mm	EN 14342: 2012		
	Brandverhalten	D _{ff} -s1	EN 14342: 2012		
	Formaldehydemissionen	Е1 нсно Е1	EN 14342: 2012		
	Gehalt an Pentachlorphenol	DL PCP ≤ 5 ppm	EN 14342: 2012		
	Bruchfestigkeit	NPD (keine Leistungsbestimmung)	EN 14342: 2012		
	Rutschverhalten	NPD (keine Leistungsbestimmung)	EN 14342: 2012		
	Wärmeleitfähigkeit [W/mK]	≤ 0,14 W/mK	EN 14342: 2012		
	Biologische Dauerhaftigkeit	NPD (keine Leistungsbestimmung)	EN 14342: 2012		

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 Qualtitätsmanagement

(Name und Funktion)

D-59602 Ruethen-Meiste, 18.09.2013

(Datum und Ort)

Jan Wold

(Unterschrift)