








# LEISTUNGSERKLÄRUNG

DOP PA-Hain 325

gemäß Verordnung (EU) Nr. 305/2011 (BauPVO) des europäischen Parlaments und des Rates vom 09. März 2011

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:  
DOP PA-Hain 325  
Castello | naturgeölt, Ambiente | naturgeölt, Primus | naturgeölt, Viale | naturgeölt, FINO 90 | naturgeölt, FINO 55 | naturgeölt
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:  
Dreischichtparkett (gemäß EN 13489) zur schwimmenden Verlegung oder vollflächigen Verklebung in Gebäuden
3. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:  
Hain Naturböden GmbH & Co. KG, Zum Walde 18, D-59602 Rүthen
5. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:  
System 3
- 6 a). 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.  
NB 0432 - Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen (MPA NRW), Außenstelle Erwitte, Auf den Thränen 2, D-59597 Erwitte  
NB 0766 - EPH - Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH, Zellescher Weg 24, D-01217 Dresden  
NB 2097 - eco-INSTITUT Germany GmbH, Schanzenstrasse 6-20, Carlswerk Kupferzug 5.2, D-51063 Köln  
NB 1658 - TFI Aachen GmbH, Charlottenburger Allee 41, D-52068 Aachen  
Notifizierte Stelle
- 6 b). Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:  
nicht zutreffend

7. Erklärte Leistungen				
Wesentliche Merkmale	Leistung			Harmonisierte techn. Spezifikation
Dicke	12 mm	15 mm	17 mm	
Brandverhalten	 D <sub>fl</sub> -s1 bei vollflächiger Verklebung mit dem Klebstoff Hain-Schubfest	 D <sub>fl</sub> -s1 in Verbindung mit dem Mindestwert der mittleren Dichte ≥ 500 kg/m <sup>3</sup> und der Mindestgesamtdicke von 15 mm   C <sub>fl</sub> -s1 bei vollflächiger Verklebung mit dem Klebstoff Hain-Elastic	 D <sub>fl</sub> -s1 in Verbindung mit dem Mindestwert der mittleren Dichte ≥ 500 kg/m <sup>3</sup> und der Mindestgesamtdicke von 17 mm	EN 14342: 2013
Emission (Abgabe) von Formaldehyd	 E1			EN 14342: 2013
Emission von (Gehalt an) Pentachlorphenol	 ≤ 5 x 10 <sup>-6n</sup>			EN 14342: 2013
Bruchfestigkeit	NPD (keine Leistungsbestimmung)			EN 14342: 2013
Gleitwiderstand	NPD (keine Leistungsbestimmung)			EN 14342: 2013
Wärmeleitfähigkeit				EN 14342: 2013
	0,112 W/(m*K)	0,106 W/(m*K)	0,106 W/(m*K)	
Dauerhaftigkeit ohne Behandlung mit Holzschutzmittel (d.h. natürliche Dauerhaftigkeit)	Klasse 1			EN 14342: 2013

8. 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 oben genannte Hersteller verantwortlich.  
Untersignet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

i. V. Rudolf Hester, Leitung Qualitätsmanagement  
(Name und Funktion)

D-59602 Ruethen-Meiste, 04.04.2025  
(Datum und Ort)



(Unterschrift)