













LEISTUNGSERKLÄRUNG

DE

DOP PQ2024-13

1.	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: LAMETT PARQUET COLLECTION 13																																										
2.	Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4: ENGINEERED WOOD FLOORING, THICKNESS 15 MM																																										
3.	Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technische Spezifikation: Zur Nutzung als Bodenbelag in Gebäuden (siehe EN 14342:2013) gemäß den Spezifikationen des Herstellers.																																										
4.	Name, eingetragener Handelsname order eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5 : Lamett Europe NV, Ter Donkt 2, B-8540 Deerlijk, Belgium																																										
5.	Gegebenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist): Nicht zutreffend																																										
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. NB N° 0766 – EPH (Zellescher Weg 24, 01217 Dresdden, DE) Ref : 2708003/292																																										
8.	<table><tr><th>Erklärte Leistungen</th><th>Wesentliche Merkmale</th><th>Leistung</th><th>Harmonisierte techn. Spezifikation</th></tr><tr><td></td><td>Brandverhalten</td><td></td><td>EN 13501-1</td></tr><tr><td></td><td>Gehalt an Pentachlorophenol</td><td></td><td>EN 14342:2013</td></tr><tr><td></td><td>Formaldehydemissionen</td><td></td><td>EN 14342:2013</td></tr><tr><td></td><td>Rutschhemmung</td><td>USRV 43</td><td>EN 14342:2013</td></tr><tr><td></td><td>Elektrisches Verhalten (Ableitfähigkeit)</td><td>NPD</td><td>EN 14342:2013</td></tr><tr><td></td><td>Elektrisches Verhalten (Leitfähigkeit)</td><td>NPD</td><td>EN 14342:2013</td></tr><tr><td></td><td>Elektrisches Verhalten (antistatisch)</td><td>NPD</td><td>EN 14342:2013</td></tr><tr><td></td><td>Wärmeleitfähigkeit (W/mK)</td><td>0.119 W/mK</td><td>EN 14342:2013</td></tr><tr><td></td><td>Wasserdichtheit</td><td>Nicht zutreffend</td><td></td></tr></table>			Erklärte Leistungen	Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation		Brandverhalten		EN 13501-1		Gehalt an Pentachlorophenol		EN 14342:2013		Formaldehydemissionen		EN 14342:2013		Rutschhemmung	USRV 43	EN 14342:2013		Elektrisches Verhalten (Ableitfähigkeit)	NPD	EN 14342:2013		Elektrisches Verhalten (Leitfähigkeit)	NPD	EN 14342:2013		Elektrisches Verhalten (antistatisch)	NPD	EN 14342:2013		Wärmeleitfähigkeit (W/mK)	0.119 W/mK	EN 14342:2013		Wasserdichtheit	Nicht zutreffend	
Erklärte Leistungen	Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation																																								
	Brandverhalten		EN 13501-1																																								
	Gehalt an Pentachlorophenol		EN 14342:2013																																								
	Formaldehydemissionen		EN 14342:2013																																								
	Rutschhemmung	USRV 43	EN 14342:2013																																								
	Elektrisches Verhalten (Ableitfähigkeit)	NPD	EN 14342:2013																																								
	Elektrisches Verhalten (Leitfähigkeit)	NPD	EN 14342:2013																																								
	Elektrisches Verhalten (antistatisch)	NPD	EN 14342:2013																																								
	Wärmeleitfähigkeit (W/mK)	0.119 W/mK	EN 14342:2013																																								
	Wasserdichtheit	Nicht zutreffend																																									
9.	<p>Die Leistung des Produkts/der Produkte gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistun nach Nummer 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller oder der Bevollmächtigte gemäß Nummer 4 oder 5.</p> <p>Unterzeichnet für den Hersteller oder Bevollmächtigten und im Namen des Herstellers oder Bevollmächtigten von:</p> <div><div><p>Bruno Descamps, CEO</p><p>(name and function)</p><p>Deerlijk, 12/12/2024</p><p>(place and date of issue)</p></div><div> (signature)</div></div>																																										