LEISTUNGSERKLÄRUNG

12			
1.	DOP FQ-016		
2.	Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:		
	Dryback		
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:			rtikel 11 Absatz 5:
	Falquon GmbH, Am Hünengrab 18, D-16928 Pritzwalk		
5.	Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:		
System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:			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.		
	Name des Francisco, des die Nombrindessorienigung dei Werkseigenen Froduktionskontrolle, Pruidendite und Berechnungsbenichte (soweit felevant) ausgesteilt nat.		
	Institut für Holztechnologie Dresden gemeinnützige GmbH, Zellescher Weg 24, D-01217 Dresden		nicht zutreffend
	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	B _{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 (Ableitfähigkeit)	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
	Elektrisches Verhalten (Leitfähigkeit)	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
	Elektrisches Verhalten (antistatisch)	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
	Wärmeleitfähigkeit [W/mK]	0,303	EN 14041: 2004/AC:2006
	Wasserdichtheit	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
	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 Bevollmächtigte gemäß Nummer 4 oder 5. Unterzeichnet für den Hersteller oder Bevollmächtigten und im Namen des Herstellers oder Bevollmächtigten von:		
	Dr. Thomas Grafenauer / Geschäftsführer		
	(Name und Funktion)		
	Pritzwalk, 01.11.2023		

(Unterschrift)

(Datum und Ort)