



LEISTUNGSERKLÄRUNG



1.	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 0200304-DoP-003																						
2.	Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11, Absatz 4: Sphera SD (EN-ISO 10581)																						
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: Forbo Novilon B.V., De Holwert 12, 7741 KC Coevorden, The Netherlands																						
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 der notifizierten Stelle, die basierend auf Probeentnahmen des Herstellers die Typprüfung des Produktes vorgenommen hat. <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 60%;"> <p>TÜV Rheinland Nederland B.V. Westervoortsedijk 73 6827 AV Arnhem, Netherlands Notified laboratory n°336</p> </div> <div style="width: 35%; text-align: right;"> <p>nicht zutreffend</p> </div> </div>																						
8.	Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische technische Bewertung ausgestellt worden ist: nicht zutreffend																						
9.	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">Wesentliche Merkmale</th> <th style="width: 33%;">Leistung</th> <th style="width: 34%;">Harmonisierte techn. Spezifikation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Brandverhalten</td> <td style="text-align: center;"></td> <td rowspan="9" style="text-align: center; vertical-align: middle;">EN 14041: 2004/AC:2006</td> </tr> <tr> <td>Gehalt an Pentachlorphenol</td> <td style="text-align: center;"></td> </tr> <tr> <td>Formaldehydemissionen</td> <td style="text-align: center;"></td> </tr> <tr> <td>Rutschhemmung</td> <td style="text-align: center;">$\mu \geq 0,30$</td> </tr> <tr> <td>Elektrisches Verhalten (Ableitfähigkeit)</td> <td style="text-align: center;"></td> </tr> <tr> <td>Elektrisches Verhalten (Leitfähigkeit)</td> <td style="text-align: center;">NPD</td> </tr> <tr> <td>Elektrisches Verhalten (Antistatik)</td> <td style="text-align: center;"></td> </tr> <tr> <td>Wärmeleitfähigkeit [W/mK]</td> <td style="text-align: center;">0.25 W/m.K</td> </tr> <tr> <td>Wasserdichtheit</td> <td style="text-align: center;">NPD</td> </tr> </tbody> </table>	Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation	Brandverhalten		EN 14041: 2004/AC:2006	Gehalt an Pentachlorphenol		Formaldehydemissionen		Rutschhemmung	$\mu \geq 0,30$	Elektrisches Verhalten (Ableitfähigkeit)		Elektrisches Verhalten (Leitfähigkeit)	NPD	Elektrisches Verhalten (Antistatik)		Wärmeleitfähigkeit [W/mK]	0.25 W/m.K	Wasserdichtheit	NPD
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation																					
Brandverhalten		EN 14041: 2004/AC:2006																					
Gehalt an Pentachlorphenol																							
Formaldehydemissionen																							
Rutschhemmung	$\mu \geq 0,30$																						
Elektrisches Verhalten (Ableitfähigkeit)																							
Elektrisches Verhalten (Leitfähigkeit)	NPD																						
Elektrisches Verhalten (Antistatik)																							
Wärmeleitfähigkeit [W/mK]	0.25 W/m.K																						
Wasserdichtheit	NPD																						
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: Signed for and on behalf of the manufacturer by: David Glancy - Director Operations 1-1-2020 <div style="text-align: right; margin-top: 20px;"></div>																						