

# DECLARATION OF PERFORMANCE / LEISTUNGSERKLÄRUNG

No. / Nr. 2025/CPR/96472/044-00  
 -----

1. <b>Unique identification code of the product-type:</b> / Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	3.8mm SPC VINYL 289519 / 310057 / 310058												
2. <b>Intended use(es):</b> / Verwendungszweck(e):	Bodenbelag für Verwendung im Innenbereich												
3. <b>Manufacturer:</b> / Hersteller:	HELLWEG – Ihr Baufreund Einkaufs GmbH Neubauzeile 102 A-4030 Linz, Austria												
4. <b>Authorised representative:</b> / Bevollmächtigter:	N.A.												
5. <b>System/s of AVCP:</b> / System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:	System 3												
6.													
a) <b>Harmonised standard:</b> / Harmonisierte Norm:	EN 14041:2004 + A1:2006												
<b>Notified body(ies):</b> / Notifizierte Stelle(n):	TECHNICKY A ZKUSEBNI USTAV STAVEBNI PRAHA s.p. NB no. 1020												
7. <b>Declared performance(s):</b> / Erklärte Leistung(en):													
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">The list of essential characteristics / die Auflistung der wesentlichen Merkmale</th> <th style="width: 50%;">Performance class / Leistungsklassen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">Reaction to fire / Reaktion auf Feuer</td> <td style="text-align: center;">Klass B<sub>fl</sub>-s1</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Formaldehyde / Formaldehyd</td> <td style="text-align: center;">Klass E1</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Slipperiness / Rutschfestigkeit</td> <td style="text-align: center;">Technische Klasse DS</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Thermal conductivity / Wärmeleitfähigkeit</td> <td style="text-align: center;">0.101 W/( m·K)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Thermal resistance / Thermoresistenz</td> <td style="text-align: center;">0.04 (m<sup>2</sup>·K)/W</td> </tr> </tbody> </table>	The list of essential characteristics / die Auflistung der wesentlichen Merkmale	Performance class / Leistungsklassen	Reaction to fire / Reaktion auf Feuer	Klass B <sub>fl</sub> -s1	Formaldehyde / Formaldehyd	Klass E1	Slipperiness / Rutschfestigkeit	Technische Klasse DS	Thermal conductivity / Wärmeleitfähigkeit	0.101 W/( m·K)	Thermal resistance / Thermoresistenz	0.04 (m <sup>2</sup> ·K)/W	
The list of essential characteristics / die Auflistung der wesentlichen Merkmale	Performance class / Leistungsklassen												
Reaction to fire / Reaktion auf Feuer	Klass B <sub>fl</sub> -s1												
Formaldehyde / Formaldehyd	Klass E1												
Slipperiness / Rutschfestigkeit	Technische Klasse DS												
Thermal conductivity / Wärmeleitfähigkeit	0.101 W/( m·K)												
Thermal resistance / Thermoresistenz	0.04 (m <sup>2</sup> ·K)/W												
8. <b>Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:</b> / Angemessene Technische Dokumentation und/oder Spezifische Technische Dokumentation:	XMIN2101000680CM XMIN2008007820CM												
<p><b>The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.</b></p> <p>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 obengenannte Hersteller verantwortlich.</p>													
<b>Signed for and on behalf of the manufacturer by:</b> / Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:													
Name & position	Ing. Christoph Angerer / Handelsbevollmächtigter												
At	Linz												
on	17/10/2025												
<b>Signature</b> / Unterschrift	HELLWEG – Ihr Baufreund Einkaufs GmbH Neubauzeile 102 												

