



# LEISTUNGSERKLÄRUNG

## DOP VynilFloor Nautico Silent

| <b>1.</b>                             | Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:<br>CC-2001 (KC888)  |                                   |          |                                   |                |                       |                        |                            |          |                        |                       |           |                        |               |    |                        |                                       |     |                        |                           |                          |                        |                 |     |                        |
|---------------------------------------|---|-----------------------------------|----------|-----------------------------------|----------------|-----------------------|------------------------|----------------------------|----------|------------------------|-----------------------|-----------|------------------------|---------------|----|------------------------|---------------------------------------|-----|------------------------|---------------------------|--------------------------|------------------------|-----------------|-----|------------------------|
| <b>2.</b>                             | Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:<br>Kork Fertigboden   |                                   |          |                                   |                |                       |                        |                            |          |                        |                       |           |                        |               |    |                        |                                       |     |                        |                           |                          |                        |                 |     |                        |
| <b>3.</b>                             | Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:<br>Zur Nutzung als Bodenbelag in Gebäuden (siehe EN 14041) gemäß den Spezifikationen des Herstellers.   |                                   |          |                                   |                |                       |                        |                            |          |                        |                       |           |                        |               |    |                        |                                       |     |                        |                           |                          |                        |                 |     |                        |
| <b>4.</b>                             | Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:<br>Fa. Corpet Cork GmbH, Goldschmidtstraße 6, 92318 Neumarkt i. d. Opf.   |                                   |          |                                   |                |                       |                        |                            |          |                        |                       |           |                        |               |    |                        |                                       |     |                        |                           |                          |                        |                 |     |                        |
| <b>5.</b>                             | Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:<br>Fa. Corpet Cork GmbH, Goldschmidtstraße 6, 92318 Neumarkt i. d. Opf.   |                                   |          |                                   |                |                       |                        |                            |          |                        |                       |           |                        |               |    |                        |                                       |     |                        |                           |                          |                        |                 |     |                        |
| <b>6.</b>                             | System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:<br>System 3  |                                   |          |                                   |                |                       |                        |                            |          |                        |                       |           |                        |               |    |                        |                                       |     |                        |                           |                          |                        |                 |     |                        |
| <b>7.</b>                             | <p>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.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 60%;"> <p>MARTH ; Ingenieur und Sachverständigen<br/>Büro für Fussbodentechnologie,<br/>Lindenstrasse 13, D-56648 Saffig</p> <p>.....<br/>Notifizierte Stelle</p> </div> <div style="width: 35%; text-align: center;"> <p>nicht zutreffend</p> <p>.....<br/>Leistungsbeständigkeitsbescheinigung</p> </div> </div>   |                                   |          |                                   |                |                       |                        |                            |          |                        |                       |           |                        |               |    |                        |                                       |     |                        |                           |                          |                        |                 |     |                        |
| <b>8.</b>                             | <p>Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung aus- gestellt worden ist:</p> <p>nicht zutreffend</p>  |                                   |          |                                   |                |                       |                        |                            |          |                        |                       |           |                        |               |    |                        |                                       |     |                        |                           |                          |                        |                 |     |                        |
| <b>9.</b>                             | Erklärte Leistungen:  |                                   |          |                                   |                |                       |                        |                            |          |                        |                       |           |                        |               |    |                        |                                       |     |                        |                           |                          |                        |                 |     |                        |
|                                       | <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: 33%;">Harmonisiert techn. Spezifikation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Brandverhalten</td> <td>Brandklasse E fl - s1</td> <td>EN 14041: 2004/AC:2006</td> </tr> <tr> <td>Gehalt an Pentachlorphenol</td> <td>DL / PCP</td> <td>EN 14041: 2004/AC:2006</td> </tr> <tr> <td>Formaldehydemissionen</td> <td>Klasse E1</td> <td>EN 14041: 2004/AC:2006</td> </tr> <tr> <td>Rutschhemmung</td> <td>DS</td> <td>EN 14041: 2004/AC:2006</td> </tr> <tr> <td>Elektrisches Verhalten (antistatisch)</td> <td>NPD</td> <td>EN 14041: 2004/AC:2006</td> </tr> <tr> <td>Wärmedurchgangswiderstand</td> <td>0,088 m<sup>2</sup> K/W</td> <td>EN 14041: 2004/AC:2006</td> </tr> <tr> <td>Wasserdichtheit</td> <td>NPD</td> <td>EN 14041: 2004/AC:2006</td> </tr> </tbody> </table> <p>Hinweis: NPD = No Performance Determined / keine Leistung festgelegt.</p> | Wesentliche Merkmale              | Leistung | Harmonisiert techn. Spezifikation | Brandverhalten | Brandklasse E fl - s1 | EN 14041: 2004/AC:2006 | Gehalt an Pentachlorphenol | DL / PCP | EN 14041: 2004/AC:2006 | Formaldehydemissionen | Klasse E1 | EN 14041: 2004/AC:2006 | Rutschhemmung | DS | EN 14041: 2004/AC:2006 | Elektrisches Verhalten (antistatisch) | NPD | EN 14041: 2004/AC:2006 | Wärmedurchgangswiderstand | 0,088 m <sup>2</sup> K/W | EN 14041: 2004/AC:2006 | Wasserdichtheit | NPD | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Wesentliche Merkmale                  | Leistung  | Harmonisiert techn. Spezifikation |          |                                   |                |                       |                        |                            |          |                        |                       |           |                        |               |    |                        |                                       |     |                        |                           |                          |                        |                 |     |                        |
| Brandverhalten                        | Brandklasse E fl - s1   | EN 14041: 2004/AC:2006            |          |                                   |                |                       |                        |                            |          |                        |                       |           |                        |               |    |                        |                                       |     |                        |                           |                          |                        |                 |     |                        |
| Gehalt an Pentachlorphenol            | DL / PCP  | EN 14041: 2004/AC:2006            |          |                                   |                |                       |                        |                            |          |                        |                       |           |                        |               |    |                        |                                       |     |                        |                           |                          |                        |                 |     |                        |
| Formaldehydemissionen                 | Klasse E1   | EN 14041: 2004/AC:2006            |          |                                   |                |                       |                        |                            |          |                        |                       |           |                        |               |    |                        |                                       |     |                        |                           |                          |                        |                 |     |                        |
| Rutschhemmung                         | DS  | EN 14041: 2004/AC:2006            |          |                                   |                |                       |                        |                            |          |                        |                       |           |                        |               |    |                        |                                       |     |                        |                           |                          |                        |                 |     |                        |
| Elektrisches Verhalten (antistatisch) | NPD   | EN 14041: 2004/AC:2006            |          |                                   |                |                       |                        |                            |          |                        |                       |           |                        |               |    |                        |                                       |     |                        |                           |                          |                        |                 |     |                        |
| Wärmedurchgangswiderstand             | 0,088 m <sup>2</sup> K/W  | EN 14041: 2004/AC:2006            |          |                                   |                |                       |                        |                            |          |                        |                       |           |                        |               |    |                        |                                       |     |                        |                           |                          |                        |                 |     |                        |
| Wasserdichtheit                       | NPD   | EN 14041: 2004/AC:2006            |          |                                   |                |                       |                        |                            |          |                        |                       |           |                        |               |    |                        |                                       |     |                        |                           |                          |                        |                 |     |                        |
| <b>11.</b>                            | <p>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:</p> <p>Gerhard Pröpster, Geschäftsleitung</p> <p>.....<br/>(Name und Funktion)</p> <p>Neumarkt i. d. Opf., den 01.01.2022</p> <p>.....<br/>(Ort und Datum)</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> <br/> <p>.....<br/>(Unterschrift)</p> </div>  |                                   |          |                                   |                |                       |                        |                            |          |                        |                       |           |                        |               |    |                        |                                       |     |                        |                           |                          |                        |                 |     |                        |