















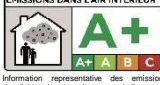







## DANE TECHNICZNE

### wineo Baukasten - autentyczna fuga V4

Laminowana podłoga wykonana zgodnie z normą EN 13329, przeznaczona do układania bezklejowego

# wineo

|   |  |   |   |   |
|---|--|---|---|---|
|   | <b>wineo Baukasten</b>   |    |    |   |
| <b>Wymiary</b>  | 1288 x 195 mm  |   |   |   |
| <b>Grubość panela</b>   | 8 mm   |   |   |   |
| <b>Opakowanie</b>   | paczka: 9 paneli / 2,26 m <sup>2</sup>   |   |   |   |
|   | paleta: 52 paczki / 117,52 m <sup>2</sup>  |   |   |   |
| <b>Gwarancja</b>  | Pomieszczenia mieszkalne: 20 lat<br>zgodnie z gwarancją windmüller flooring products WFP GmbH              |   |   |   |
| <b>Klasyfikacja</b>   |  |   | <b>Budowa</b>   |   |
|    | <b>Klasa użyteczności 23</b><br>Mocno obciążone pomieszczenia<br>użyteczności prywatnej<br>EN ISO 10874    | Korytarz, kuchnia, salon, gabinet   | 1   | <b>Struktura powierzchni</b><br>różne struktury   |
|    | <b>Klasa użyteczności 32</b><br>Średnio obciążone pomieszczenia<br>użyteczności publicznej<br>EN ISO 10874 | Biura, sklepy, kawiarnie  | 2   | <b>Warstwa wierzchnia</b><br>Wytrzymała warstwa żywicy<br>melaminowej – Overlay   |
|   | <b>AC<sub>4</sub></b><br>Odporność na ścieranie<br>EN 13329, Załącznik E                                   | AC4   | 3   | <b>Papier dekoracyjny</b>   |
|  | Odporność na uderzenia<br>EN 13329, Załącznik H  | IC2   | 4   | <b>Płyta nośna Aqua-Protect®</b>  |
|  | Trudnopalność<br>EN 13501-1  | Cfl - s1  | 5   | <b>Łączenie (bezklejowe):</b><br>Łączenie LocTec®  |
|  | Antypoślizgowość<br>EN 13893   | μ ≥ 0,30 - DS   | 6   | <b>Impregnacja krawędzi</b>   |
|  | Odporność warstwy użytkowej na zaplamienia<br>EN 438-2   | Materiały grupy 1+2 ≥ poziom 5<br>Materiały grupy 3: ≥ poziom 4   | 7   | <b>Przeciwiąg</b><br>wykonany z żywicy<br>melaminowej   |
|  | Odporność na działanie promieniowania UV<br>EN ISO 105-B02   | Skala Wollblau: ≥6<br>Skala Graua: ≥4   | <b>Certyfikaty</b>  |   |
|  | Nacisk punktowy<br>EN ISO 24343-1  | ≤0,01 mm – żadnej widocznej zmiany  | <br>windmüller flooring products WFP GmbH<br>Nord-Wies-Str. 21<br>D-32829 Augustdorf<br>Laminatfußboden<br>nach EN 13329<br>EN 14041:2004<br>Laminate Flooring to be used within a building. |   |
|  | Odporność podczas przesuwania nogi od mebli<br>EN 424  | Żadnych widocznych szkód przy użyciu nogi typu 0  | <br>windmüller flooring products WFP GmbH<br>Z-156.606-410<br>Emissionsprodukt nach DIN 68559<br>WKI   |   |
|  | Odporność na kółka obrotowe<br>EN 425 / ISO 4918   | Należy używać kółek miękkich do podłóg twardych (typ W) – żadnych widocznych zmian lub uszkodzeń jak zdefiniowano w normie EN 425 | <br>EMISSIONS DANS L'AIR INTERIEUR<br>A+   |   |
|  | Współczynnik oporu ciepła<br>EN 12667  | < 0,06 (m <sup>2</sup> K)/W   | <br>PEFC<br>FÖRDERUNG NACHHALTIGER WALDWIRTSCHAFT<br>www.pefc.de   |   |
|  | Emisja formaldehydów<br>EN 717-1   | E1  | <br>DIN 68559<br>UMWELT und GESUNDHEIT   |   |
|  | Właściwości antystatyczne<br>EN 1815   | ≤ 2 kV  |   |   |

|  |  |
|--|--|
| Ochrona środowiska   | <u>Pomieszczenia mieszkalne:</u> można wyrzucać ze śmieciami domowymi<br><u>Pomieszczenia publiczne:</u> kod katalogu odpadów: Nr AVV 170201 |
| <b>Wskazówki:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Układanie na ogrzewaniu podłogowym: z odpowiednim materiałem podkładowym nadaje się do układania na wodne ogrzewanie podłogowe i regulowany system elektryczny</li><li>• der windmüller flooring products WFP GmbH zastrzega sobie prawo zmian danych technicznych</li></ul> |  |