

# DANE TECHNICZNE

## Biopodłoga PURLINE | wineo 1000 Multi-Layer na click

Elastyczna wielowarstwowa podłoga zgodna z normą ISO 20326 do montażu pływającego

# wineo

	wood L	wood XL	stone L
<b>Wymiary</b>	1288 x 187 mm	1520 x 238 mm	636 x 319 mm
<b>Grubość produktu</b>	9 mm	9 mm	9 mm
<b>Waga</b>	8,70 kg/m <sup>2</sup>	8,70 kg/m <sup>2</sup>	8,70 kg/m <sup>2</sup>
<b>Sposób łączenia</b>	Fold-Down	Fold-Down	LocTec
<b>Ilość paneli / m<sup>2</sup> w paczce</b>	8 / 1,93 m <sup>2</sup>	6 / 2,17 m <sup>2</sup>	9 / 1,83 m <sup>2</sup>
<b>Ilość paczek / m<sup>2</sup> na palecie</b>	44 / 84,92 m <sup>2</sup>	48 / 104,16 m <sup>2</sup>	60 / 109,80 m <sup>2</sup>
<b>Gwarancja</b>	Dożywotnia gwarancja dla pomieszczeń mieszkalnych zgodnie z warunkami gwarancji Windmüller – www.wineo.de		



Klasyfikacja		Budowa produktu
<b>Nutzungsgruppe 23</b> EN ISO 10874	Mocno obciążone pomieszczenia mieszkalne	1
<b>Nutzungsgruppe 32</b> EN ISO 10874	Średnio obciążone pomieszczenia publiczne	
<b>R9</b> Klasa antypoślizgowości DIN 51130	R 9	
Odporność na zaplamienia i działanie substancji chemicznych – EN ISO 26987	Wysoka odporność w zależności od stężenia i czasu działania	2
Odporność na działanie promieniowania UV EN ISO 105-B02	~ 7	3
Nacisk punktowy EN ISO 24343-1	~ 0,05 mm	4
Odporność na kółka obrotowe EN 425	Żadnych widocznych szkód po 25000 prób z kółkami obrotowymi typu W	
Współczynnik oporu ciepła EN 12667	0,06 (m <sup>2</sup> K)/W	<b>Pokrycie</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PU warstwa wierzchnia ze strukturą powierzchni</li> <li>• Papier dekoracyjny</li> <li>• Stabilizacja</li> </ul> <b>Technologia łączenia</b> Fold-Down (wood L, wood XL) LocTec (stone L) <b>Płyta nośna</b> Płyta nośna HDF z zabezpieczeniem Aqua-Protect
<b>Sound-Protect ECO</b> Tłumienie dźwięku kroków EN ISO 10140	~ 15 dB	
Redukcja dźwięku chodzenia	~ 29 %	
REACH	wolne od substancji SVHC □ 0,1 %	
Entsorgung	Pomieszczenia prywatne: można wyrzucać ze śmieciami domowymi / odpadami wielkogabarytowymi Pomieszczenia publiczne: kod wg katalogu odpadów AVV 170203	



[www.blauer-engel.de/uz176](http://www.blauer-engel.de/uz176)



**CE** - 21 -

Windmüller GmbH  
Nord-West-Ring 21  
D-32832 Augustdorf

DOP: 2001011  
EN 14041:2004 / AC2006  
1658

www.wineo.de

**ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR\***

**A+**

A+ A B C

Information representative des émissions dans l'air intérieur des substances volatiles présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de C (fortes émissions) à A+ (très faibles émissions)

## DANE TECHNICZNE

### Wskazówki:

- Układanie na ogrzewaniu podłogowym: nadaje się do układania na wodne ogrzewanie podłogowe i regulowany system elektryczny – temperatura na powierzchni nie może przekraczać 27 °C.
- Czyszczenie i pielęgnacja: patrz osobna instrukcja czyszczenia i pielęgnacji.
- Firma Windmüller GmbH zastrzega sobie prawo zmian danych technicznych.