
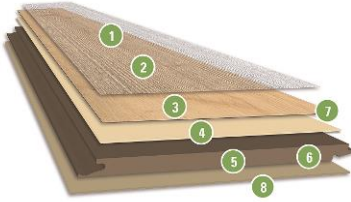











# DANE TECHNICZNE

## wineo 1000 wood XXL Multi-Layer na click

Elastyczna podłoga warstwowa do montażu pływającego zgodna z normą ISO 20326

# wineo






	wineo 1000 wood XXL Multi-Layer na click	
<b>Wymiary</b>	1845 x 237 mm	
<b>Grubość produktu</b>	9 mm	
<b>Waga</b>	8,70 kg/m <sup>2</sup>	
<b>Ilość paneli / m<sup>2</sup> w paczce</b>	5 / 2,19 m <sup>2</sup>	
<b>Ilość paczek / m<sup>2</sup> na palecie</b>	48 / 105,12 m <sup>2</sup>	
<b>Gwarancja</b>	Pomieszczenia mieszkalne: 10 lat zgodnie z gwarancją Windmüller GmbH – www.wineo.de	

Klasyfikacja			Budowa produktu	
	<b>Klasa użyteczności 23</b> EN ISO 10874	Mocno obciążone pomieszczenia mieszkalne	1	<b>Struktura powierzchni</b> Różnorodna
	<b>Klasa użyteczności 32</b> EN ISO 10874	Średnio obciążone pomieszczenia publiczne	2	<b>Impregnacja powierzchni</b> Poliuretan
	<b>R9</b> Klasa antypoślizgowości DIN 51130	R 9	3	<b>Dekor</b> Papier dekoracyjny
	Odporność na zaplamienia i działanie substancji chemicznych – EN ISO 26987	Wysoka odporność w zależności od stężenia i czasu działania	4	<b>Warstwa podstawowa</b> Poliuretan
	Odporność na działanie promieniowania UV EN ISO 105-B02	~ 7	5	<b>Płyta nośna</b> Aqua-Protect®
	Nacisk punktowy EN ISO 24343-1	~ 0,05 mm	6	<b>Technologie łączenia</b> • LocTec® Technologie • Fold-Down Verriegelung kurze Seite
	Odporność na kółka obrotowe EN 425	25000 prób Typ W – żadnych widocznych zmian		
	Współczynnik oporu ciepła ISO 8302	0,06 (m <sup>2</sup> K)W	7	<b>Autentyczna optyka fugi</b> V4
	Tłumienie dźwięku kroków EN ISO 10140	~ 15 dB	8	<b>Mata wyciszająca</b> Sound-Protect Eco
Redukcja odgłosu kroków		~ 29 %		
Ochrona środowiska		Pomieszczenia prywatne: można wyrzucać ze śmieciami domowymi Pomieszczenia publiczne: kod wg katalogu odpadów: AVV 170203		

**CE** - 18 -

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

DOP: 0101010  
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)

**TÜV PROFI GERT** TÜV Hesse  
produkt

70 710 4061-5  
www.proficert.com

**IFI** emissionsgeprüft  
schadstoffgeprüft

**PREMIUM**

### Wskazówki:

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