
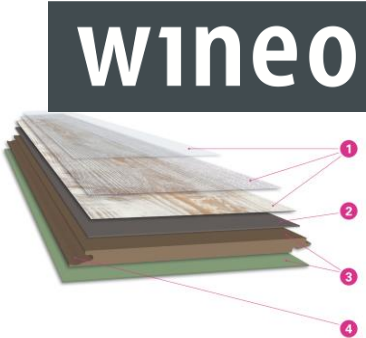













DANE TECHNICZNE

wineo 400 Multi-Layer - 2023

Elastyczna podłoga winylowa do montażu na click (Multi-Layer) zgodnie z normą DIN EN 16511






	wood L	wood XL	stone L	
Wymiary	1222 x 182 mm	1520 x 230 mm	601 x 310 mm	
Grubość produktu	9 mm	9 mm	9 mm	
Ilość paneli, płytek / m² w paczce	9 / 2,00 m ²	6 / 2,10 m ²	9 / 1,68 m ²	
Ilość paczek / m² na palecie	44 / 88,00 m ²	52 / 109,20 m ²	60 / 100,80 m ²	
Gwarancja	Pomieszczenia mieszkalne 20 lat zgodnie z gwarancją Windmüller GmbH- www.wineo.de			

Klasyfikacja		Budowa produktu	
 Klasa użytkowa 23 EN ISO 10874	Mocno obciążone pomieszczenia mieszkalne	1	Elementy warstwy wierzchniej struktura powierzchni, impregnacja powierzchni, warstwa użytkowa i papier dekoracyjny
 Klasa użytkowa 31 EN ISO 10874	Słabo obciążone pomieszczenia publiczne		
Zawartość spoiwa EN ISO 10582	Typ I	2	Warstwa podstawowa
 R10 Klasa antypoślizgowości EN 16165	R 10	3	Płyta nośna ze zintegrowanym podkładem soundPROTECT Papier dekoracyjny
 Odporność na zaplamienia EN 438	Materiały grupy 1 + 2: Poziom 4 Materiały grupy 3: Poziom 3	4	Technologia łączenia Zamek LocTec® z impregnacją profilu 
 Odporność na działanie promieniowania UV EN ISO 105-B02	Odporność na działanie promieniowania UV (metoda 2) ≥ 6		
 Nacisk punktowy EN ISO 24343-1	≤ 0,2 mm	4-stronna mikrofaza	
 Współczynnik oporu ciepła EN 12667	≤ 0,058 (m ² K)/W	  PREMIUM	
 Tłumienie dźwięku kroków na zewnątrz pomieszczenia EN ISO 16251-1	~ 14 dB		
REACH	Wolne od substancji SVHC ≥ 0,1 %		
Usuwanie odpadów	<u>Pomieszczenia prywatne:</u> można wyrzucać ze śmieciami domowymi <u>Pomieszczenia publiczne:</u> kod wg katalogu odpadów: AVV 170203		

CE
- 18 -


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

DOP: 0301010
EN 14041:2004 / AC2006
1658

 B_{s1}  DS  E1  ≤ 2 kV  ≥ 0,15 W/(mK)

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)

Phthalat frei  **factory made coated**

DANE TECHNICZNE

Wskazówki:

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