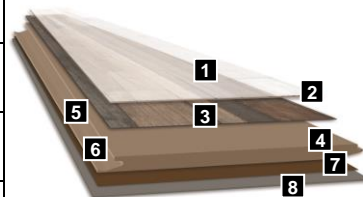














DANE TECHNICZNE

wineo 300 wineo

Podłoga laminowana wykonana zgodnie z normą EN 13329, przeznaczona do układania bezklejowego


	wineo 300	wineo 300 ze zintegrowaną matą podkładową Noise-Reduct Basis
Wymiary	1288 x 195 mm	1288 x 195 mm
Grubość panelu	7 mm	9 mm
Ilość paneli / m² w paczce	10 / 2,51 m ²	8 / 2,01 m ²
Ilość paczek / m² na palecie	52 / 130,52 m ²	52 / 104,52 m ²
Gwarancja	Pomieszczenia mieszkalne: 15 lat zgodnie z gwarancją Windmüller GmbH	



Klasyfikacja			Budowa produktu	
	Klasa użyteczności 23 EN ISO 10874	Mocno obciążone pomieszczenia mieszkalne	1	Struktura powierzchni Różnorodna
	Klasa użyteczności 31 EN ISO 10874	Słabo obciążone pomieszczenia publiczne	2	Warstwa użytkowa Wytrzymała warstwa żywicy melaminowej
	AC3 Odporność na ścieranie EN 13329, Załącznik E	AC3	3	Dekor
	Odporność na uderzenia EN 13329, Załącznik H	Mała kula ≥ 8 N Duża kula ≥ 500 mm	4	Płyta nośna HDF
	Odporność na zaplamienia EN 438	Materiały grupy 1 + 2: poziom 5 Materiały grupy 3: poziom 4	5	Technologia łączenia LocTec® 
	Odporność na działanie promieniowania UV EN ISO 105-B02	≥ 6	6	Impregnacja krawędzi
	Nacisk punktowy EN ISO 24343-1	≤ 0,05 mm	7	Przeciwiąg Wykonany z żywicy melaminowej
	Odporność podczas przesuwania nogi od mebli EN 424	Żadnych widocznych szkód przy użyciu nogi typu 0	8	Matą wyciszającą Noise-Reduct Basis
	Odporność na kółka obrotowe EN 425	Żadnych widocznych śladów po 25000 prób z kółkami obrotowymi typu W		
	Współczynnik oporu ciepła EN 12667	0,053 (m ² K)/W bez maty 0,112 (m ² K)/W ze zintegrowaną matą Noise-Reduct Basis		
	Noise-Reduct Basis Tłumienie dźwięku kroków EN ISO 10140-3	~ 18 dB ze zintegrowaną matą Noise-Reduct Basis		
Ochrona środowiska		<u>Pomieszczenia prywatne:</u> można wyrzucać ze śmieciami domowymi <u>Pomieszczenia publiczne:</u> kod wg katalogu odpadów AVV 170201		








www.blauer-engel.de/uz176



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

DOP: 0101010
EN 14041:2004 / AC2006
1658

≤ 2 kV ≥ 0,07 W/(mK)

www.wineo.de



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)

- Wskazówki**
- Układanie na ogrzewaniu podłogowym: nadaje się do układania na wodne ogrzewanie podłogowe z odpowiednim materiałem podkładowym – temperatura powierzchni nie może przekraczać 27°C.
 - Czyszczenie i pielęgnacja: patrz osobna instrukcja czyszczenia i pielęgnacji.
 - Nie dopuszcza się do całopowierzchniowego przyklejania podłoża podłogi bez zintegrowanej maty wyciszającej
 - Firma Windmüller GmbH zastrzega sobie prawo do zmian danych technicznych.