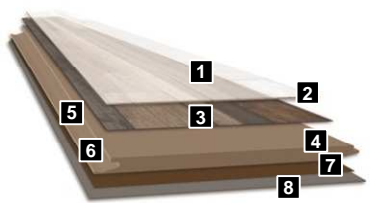

























DANE TECHNICZNE

wineo 300 medium

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

wineo

	wineo 300 medium	wineo 300 medium ze zintegrowaną matą wyciszającą Noise-Reduct Basis		
Wymiary	1288 x 195 mm	1288 x 195 mm		
Grubość panela	7 mm	9 mm		
Opakowanie	paczka: 10 paneli / 2,51 m ²	paczka: 8 paneli / 2,01 m ²		
	paleta: 52 paczki / 130,52 m ²	paleta: 52 paczki / 104,52 m ²		
Gwarancja	Pomieszczenia mieszkalne: 15 lat zgodnie z gwarancją windmüller flooring products WFP GmbH			
Klasyfikacja			Budowa	
	Klasa użyteczności 23 Mocno obciążone pomieszczenia użyteczności prywatnej EN ISO 10874	Korytarz, kuchnia, salon, gabinet	1	Struktura powierzchni różne struktury
	Klasa użyteczności 31 Słabo obciążone pomieszczenia użyteczności publicznej EN ISO 10874	Pokoje hotelowe, małe pomieszczenia biurowe	2	Warstwa wierzchnia Wytrzymała warstwa żywicy melaminowej – Overlay
	AC3 Odporność na ścieranie EN 13329, Załącznik E	AC3	3	Papier dekoracyjny
	Odporność na uderzenia EN 13329, Załącznik H	IC1	4	Płyta nośna: HDF-Protect®
	Trudnopalność EN 13501-1	Cfl - s1	5	Łączenie (bezklejowe): Łączenie LocTec® 
	Antypoślizgowość EN 13893	μ ≥ 0,30 - DS	6	Impregnacja krawędzi
	Właściwości antystatyczne EN 1815	≤ 2 kV	7	Przeciwnięg wykonany z żywicy melaminowej
	Odporność warstwy użytkowej na zaplamienia EN 438-2	Materiały grupy 1+2: ≥ poziom 5 Materiały grupy 3: ≥ poziom 4	8	Matą wyciszającą Noise-Reduct Basis
	Odporność na działanie promieniowania UV EN ISO 105-B02	Skala Wollblau: ≥6 Skala Graua: ≥4	Certyfikaty	
	Nacisk punktowy EN ISO 24343-1	≤0,01 mm – żadnej widocznej zmiany	 windmüller flooring products WFP GmbH Nord-West-Ring 21 D-32632 Augustdorf Laminatfußboden DOP: 0101001 EN 14041:2004   Laminat Flooring to be used within a building.	
	Odporność podczas przesuwania nogi od mebli EN 424	Żadnych widocznych szkód przy użyciu nogi typu 0		
	Odporność na kółka obrotowe EN 425 / ISO 4918	Należy używać kółek miękkich do podłóg twardych (typ W) – żadnych widocznych zmian lub uszkodzeń jak zdefiniowano w normie EN 425		
	Współczynnik oporu ciepła EN 12667	< 0,06 (m ² K)/W bez maty wyciszającej < 0,07 (m ² K)/W ze zintegrowaną matą wyciszającą Noise-Reduct Basis		
	Noise-Reduct Basis Tłumienie dźwięku kroków EN ISO 10140-3	~ 18 dB ze zintegrowaną matą wyciszającą Noise-Reduct Basis		
	E1 Emisja formaldehydów EN 717-1	E1	 windmüller flooring products WFP GmbH Z-156, 606-410 Emissionen gemäss Bauproduktenrichtlinie DIN EN 15651:2008  EMISSIONS DANS L'AIR INTERIEUR Information representative des émissions dans l'air intérieur des bâtiments neufs ou rénovés présentant un risque de détection de COV par inhalation, sur une échelle de classe allant de C (fortes émissions) à A+ (faibles émissions)	
			 DER GLAUE ENGEL UMWELT UND GESUNDHEIT  PEFC FÖRDERUNG NACHHALTIGER WALDWIRTSCHAFT www.pefc.de	

Ochrona środowiska	<u>Pomieszczenia mieszkalne</u> : można wyrzucać ze śmieciami domowymi <u>Pomieszczenia publiczne</u> : kod katalogu odpadów: Nr AVV 170201	
<p><u>Wskazówki:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• 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 całościowego przyklejania do podłoża podłogi bez zintegrowanej maty wyciszającej <p>Przyklejanie do podłoża wraz ze zintegrowaną matą wyciszającą – po konsultacji z działem technicznym firmy windmüller flooring products WFP GmbH. Firma windmüller flooring products WFP GmbH zastrzega sobie prawo zmian danych technicznych.</p>		