




















SPECYFIKACJA PRODUKTU

Rodzaj podłogi	warstwowa (rdzeniowa) podłoga winylowa z systemem click				
Kolekcja	Dawn 2 Dusk	Royal Castle	Moonwalk XL	Woodlands	
Format	deska	jodełka klasyczna	plytka XL	deska XL	
Grubość całkowita	 ISO 24337	6 mm	6 mm	7 mm	7 mm
Warstwa ścierna	 EN 429	0,55 mm			
Wymiar deski/plytki	 ISO 24337	180 x 1220 mm	125 x 625 mm	609 x 609 mm / 470 x 940 mm	228 x 1828 mm
Waga całkowita	 ISO 23997	9500 g/m ²	9200 g/m ²	11500 g/m ²	10000 g/m ²
Konstrukcja	EpuCore (opatentowany warstwowy rdzeń kompozytowy)				
Struktura	synchroniczna (EIR)	synchroniczna (EIR)	delikatna struktura kamienia	synchroniczna (EIR)	
Wykończenie	EpuShield (trwała powłoka poliuretanowa o naturalnym matowym wyglądzie)				
Podkład	zintegrowany IXPE				
Montaż	pływający (system click na licencji Valinge)				
Gwarancja	25 lat dla intensywnego użytku domowego, 10 lat dla intensywnego użytku komercyjnego				
Opakowanie (szt.)	10	16	5 / 4	5	
Opakowanie (m²)	2,20 m ²	1,25 m ²	1,85 m ² / 1,77 m ²	2,08 m ²	
Opakowanie (kg)	21 kg	11,5 kg	21,5 kg / 20,5 kg	21 kg	
Palność	 EN 13501-1	Bfl-s1			
Emisja formaldehydu	 EN 14041	E1			
Antypoślizgowość	 EN 13893 DIN 51130:2014	DS R10			
Stabilność wymiarowa	 EN 23999	norma: ≤ 0,25% ≤ 0,15%			
Zwijanie	 EN 23999	zgodny (≤ 2mm)			
Klasa ścieralności	 EN ISO 10874	23: intensywne użytkowanie domowe 33: intensywne użytkowanie komercyjne			
Oporność na ścieranie	 EN13329 Annex E	zgodny (≥ 4000 cykliów)			
Oporność na kółka	 EN 425	zgodny (brak zauważalnych zmian)			
Wgniecenie resztkowe	 EN 434	zgodny (≤ 0,1 mm)			
Oporność na zaplamienia	 EN 438	zgodny (klasa 5)			
Oporność na promienie UV	 ISO 105-B02	zgodny (≥ 6)			
Przewodność cieplna	 EN 12667	0,109 W/mK (podłoga + podkład)	0,103 W/mK (podłoga + podkład)		
Opór cieplny	 EN 12667	0,055 (m ² K)/W (podłoga + podkład)	0,070 (m ² K)/W (podłoga + podkład)		
Ogrzewanie podłogowe	 EN 12667	ogrzewanie podłogowe dopuszczalne pod określonymi warunkami			
Izolacja akustyczna	 EN ISO 717-2	ΔLw 19 dB			

Warstwowe (rdzeniowe) podłogi winylowe VinylTechLab są objęte gwarancją. Więcej informacji na temat warunków gwarancji jest dostępnych w kartach gwarancyjnych. Przygotowane na podstawie deklaracji właściwości użytkowych DOP-2022/01 v. PL02.



EPUFLOORING Sp. z o.o.
 Siedziba: Kopcińskiego 77, 90-033 Łódź, Polska
 Magazyn: Ossendowskiego 3B, 93-228 Łódź, Polska
 help@epuflooring.pl
 www.vinyltechlab.pl