

DANE TECHNICZNE

wineo 700 XXL

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

Wineo

Wymiary	wineo 700 XXL 1845 x 244 x 10 mm	
Fuga	4-stronna fuga	
Ilość paneli / m ² w paczce	4 / 1,80 m ²	
Ilość paczek / m ² na palecie	42 / 75,60 m ²	
Gwarancja Przedłużenie gwarancji	Pomieszczenia mieszkalne: 25 lat zgodnie z gwarancją Windmüller GmbH- www.wineo.de + 5 lat przy montażu na macie podkładowej PU	

Klasyfikacja		Budowa produktu	
	Klasa użytkowa 23 EN ISO 10874	Mocno obciążone pomieszczenia mieszkalne	1 Struktura powierzchni Synchron
	Klasa użytkowa 33 EN ISO 10874	Mocno obciążone pomieszczenia publiczne	2 Warstwa użytkowa Żywica melaminowa - Overlay
	Odporność na ścieranie EN 13329, Załącznik E	AC5	3 Dekor Papier dekoracyjny
	Odporność na uderzenia EN 17368d, Załącznik H	Mała kula ≥ 70 N Duża kula ≥ 1000 mm	4 Płyta nośna HDF O wysokiej gęstości
	Odporność na zaplamienia EN 438	Materiały grupy 1 + 2: Poziom 5 Materiały grupy 3: Poziom 4	5 Technologia łączenia Zamek Fold-Down (5G)
	Pęcznienie ISO 24336	≤ 10 %	6 Przeciwiąg Żywica melaminowa
	Wgniecenie po stałym obciążeniu EN ISO 24343-1	Nacisk punktowy ≤ 0,05 mm	Maty podkładowe: CS obciążenie krótkotrwale ≥ 120 kPa wineo PERFECT FIT zalecane: soundPROTECT lub soundPROTECT Profi (dostępne osobno)
	Test nóg meblowych EN 424	Noga Typ 0 – żadnych widocznych uszkodzeń	
	Współczynnik oporu ciepła EN 12667	0,0745 (m ² K)/W	 www.blauer-engel.de/uz176
	Odporność na kółka obrotowe EN 425	Żadnych widocznych szkód po 25000 prób z kółkami obrotowymi typu W	
	Odporność na działanie promieniowania UV EN ISO 105-B02	Odporność na działanie promieniowania UV (metoda 2) ≥ 4	
	Właściwości antystatyczne EN 1815	≤ 2 kV	
	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 170201	

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

DOP: 0101011
EN 14041:2004 / AC2006
0766

- 23 -

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)

Wskazówki:

- **Ogrzewanie podłogowe:** w połączeniu z odpowiednim materiałem podkładowym, jak np. soundPROTECT lub jego odpowiednikiem, do wszystkich tradycyjnych wodnych ogrzewań podłogowych i regulowanych systemów elektrycznych. Temperatura powierzchni nie może przekraczać 27° C.
- Czyszczenie i pielęgnacja: zobacz oddzielne wskazówki dot. Czyszczenia i pielęgnacji.
- Firma Windmüller GmbH zastrzega sobie prawo zmian technicznych.