


















DANE TECHNICZNE

wineo 1000 Multi-Layer na click

Elastyczna podłoga warstwowa do montażu pływającego zgodna z normą EN 16511 wolna od chloru, rozpuszczalników i plastyfikatorów

wineo

	wood L	wood XL	stone L	
Wymiary	1288 x 187 mm	1520 x 238 mm	636 x 319 mm	
Grubość produktu	9 mm	9 mm	9 mm	
Waga	~ 8,70 kg/m ²	~ 8,70 kg/m ²	~ 8,70 kg/m ²	
Sposób łączenia	Fold-Down 	Fold-Down 	LocTec 	
Ilość paneli / m² w paczce	8 / 1,93 m ²	6 / 2,17 m ²	9 / 1,83 m ²	
Ilość paczek / m² na palecie	44 / 84,92 m ²	48 / 104,16 m ²	60 / 109,80 m ²	
Gwarancja	Pomieszczenia mieszkalne: 30 lat zgodnie z gwarancją Windmüller GmbH – www.wineo.de			
Klasyfikacja				Budowa produktu
 Klasa użytkowa 23 EN ISO 10874	Mocno obciążone pomieszczenia mieszkalne		1	Pokrycie PU warstwa wierzchnia z powierzchnią NatureSurface, papierem dekoracyjnym i stabilizacją ecuran
 Klasa użytkowa 32 EN ISO 10874	Średnio obciążone pomieszczenia publiczne			
 R9 Klasa antypoślizgowości DIN 51130	R 9		2	Technologia łączenia Zamek Fold-Down (wood) Zamek LocTec (stone)
 Odporność na zaplamienia EN 438-2	Materiał grupy 1, 2 + 3: Poziom 5			
 Odporność na działanie promieniowania UV EN ISO 105-B02	Odporność na działanie promieniowania UV (metoda 2) ≥ 6		3	Płyta nośna Płyta nośna HDF z zabezpieczeniem Aqua-Protect
 Nacisk punktowy EN ISO 24343-1	≤ 0,1 mm			
 Odporność na kółka obrotowe EN 425	Żadnych widocznych szkód po 25000 prób z kółkami obrotowymi typu W		4	Mata wyciszająca Zintegrowana mata wyciszająca soundPROTECT dla redukcji dźwięku kroków do 15dB
 Współczynnik oporu ciepła EN 12667	0,06 (m ² K)W			
 Tłumienie dźwięku kroków EN ISO 10140	~ 15 dB			
Redukcja odgłosu kroków	~ 29 %			
REACH	Wolne od substancji SVHC ≥ 0,1 %			
Usuwanie odpadów	Pomieszczenia prywatne: można wyrzucać ze śmieciami domowymi / odpadami wielkogabarytowymi Pomieszczenia publiczne: kod wg katalogu odpadów AVV 170203			
 Windmüller GmbH Nord-West-Ring 21 D-32832 Augustdorf DOP: 2501011 EN 14041:2004 / AC2006 1658  www.wineo.de			ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*  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)	

DANE TECHNICZNE

Wskazówki:

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