















DANE TECHNICZNE

PURLINE | wineo 1200 do klejenia


Elastyczna poliuretanowa wykładzina podłogowa zgodna z normą EN 16776 wolna od chloru, rozpuszczalników i plastyfikatorów

wineo

	wineo 1200 wood XL V4	wineo 1200 stone XL
Wymiary	1500 x 250 mm	1000 x 500 mm
Grubość produktu	2,2 mm	2,2 mm
Waga	3 kg/m ²	3 kg/m ²
Ilość paneli / m² w paczce	14 / 5,25 m ²	12 / 6,00 m ²
Ilość paczek / m² na palecie	56 / 294,00 m ²	50 / 300,00 m ²
Gwarancja	Nasze warunki gwarancji można znaleźć na stronie www.wineo.de	
Klasyfikacja		
 Klasa użytkowa 23 EN ISO 10874	Mocno obciążone pomieszczenia mieszkalne	
 Klasa użytkowa 33 EN ISO 10874	Mocno obciążone pomieszczenia publiczne	
 Klasa użytkowa 42 EN ISO 10874	Średnio obciążone pomieszczenia przemysłu lekkiego	
 Odporność na zadrapania EN 16776, Załącznik A	Klasa użytkowa 33: ≥ 6 N Klasa użytkowa 42: ≥ 7 N	
 R9 Klasa antypoślizgowości DIN 51130	R 9	
 Odporność na zaplamienia i działanie substancji chemicznych – EN ISO 26987	Wysoka odporność w zależności od stężenia i czasu działania	
 Odporność na działanie promieniowania UV EN ISO 105-B02	~ 7	
 Nacisk punktowy EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm	
 Test nóg meblowych EN 424	Noga Typ 2 – brak uszkodzeń	
 Odporność na kółka obrotowe EN ISO 4918	Żadnych widocznych szkód po 25000 prób z kółkami obrotowymi typu W	
 Współczynnik oporu ciepła ISO 8302	0,01 (m ² K)/W	
 Tłumienie dźwięku kroków na zewnątrz pomieszczenia EN ISO 10140	~ 8 dB	
 Stabilność wymiarów EN ISO 23999	≤ 0,15 %	
 Odporność na zginanie EN ISO 24344	≥ 20 mm	
REACH	Wolne od substancji SVHC ≥ 0,1 %	
Usuwanie odpadów	<p><u>Pomieszczenia prywatne:</u> można wyrzucać ze śmieciami domowymi / odpadami wielkogabarytowymi</p> <p><u>Pomieszczenia publiczne:</u> kod wg katalogu odpadów AVV 170203</p>	



Budowa produktu

- | | |
|---|--|
| 1 | Pokrycie <ul style="list-style-type: none"> • PU warstwa wierzchnia ze strukturą powierzchni • Papier dekoracyjny • Stabilizacja |
| 2 | Warstwa podstawowa
ecuran wyjątkowo trwały kompozyt |
| 3 | Przeciwiąg
zintegrowany system Fleece TEC |
- wood XL**
polakierowana V4 fuga 



www.blauer-engel.de/uz120



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 i regulowany system elektryczny – temperatura powierzchni nie może przekraczać 29 °C.
- Czyszczenie i pielęgnacja: patrz osobna instrukcja czyszczenia i pielęgnacji.
- Firma Windmüller GmbH zastrzega sobie prawo zmian danych technicznych.