























DANE TECHNICZNE

wineo 600

Heterogeniczne podłogi winylowe do klejenia zgodnie z normą DIN EN ISO 10582

wineo

	wineo 600 wood	wineo 600 wood XL	wineo 600 stone XL		
Wymiary	1200 x 180 mm	1505 x 235 mm	914 x 457 mm		
Grubość produktu	2 mm	2 mm	2 mm		
Ilość paneli, płytek / m² w paczce	18 / 3,89 m ²	12 / 4,24 m ²	12 / 5,01 m ²		
Ilość paczek / m² na palecie	60 / 233,40 m ²	64 / 271,36 m ²	52 / 260,52 m ²		
Gwarancja Przedłużenie gwarancji	Pomieszczenia mieszkalne 20 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	Impregnacja powierzchni	
 Klasa użytkowa 32 EN ISO 10874	Średnio obciążone pomieszczenia publiczne		2	Struktura powierzchni Różnorodna	
 Klasa użytkowa 41 EN ISO 10874	Słabo obciążone pomieszczenia przemysłowe		3	Warstwa użytkowa Grubość 0,4mm	
Zawartość spoiwa EN ISO 10582	Typ I		4	Dekor Papier dekoracyjny	
 R9 Klasa antypoślizgowości DIN 51130	R 9		5	Warstwa podstawowa	
 Odporność na zaplamienia i działanie substancji chemicznych EN ISO 26987	Dobra odporność w zależności od stężenia i czasu działania		6	Przeciwiąg	
 Odporność na działanie promieniowania UV EN ISO 105-B02	Odporność na działanie promieniowania UV (metoda 2) ≥ 6		7	Matą podkładową silentPLUS (dostępna osobno)	
 Nacisk punktowy EN ISO 24343-1	Bez maty wyciszającej ≤ 0,1 mm Z matą silentPREMIUM ~ 0,17 mm		 7fi emissionsgeprüft schadstoffgeprüft PREMIUM		
 Odporność na kółka obrotowe ISO 4918	Żadnych widocznych szkód po 25000 prób z kółkami obrotowymi typu W				
 Współczynnik oporu ciepła EN 12667	Bez maty wyciszającej ≤ 0,011 (m ² K)/W Z matą silentPREMIUM lub silentPLUS < 0,021 (m ² K)/W				
 Tłumienie dźwięku kroków na zewnątrz pomieszczenia EN ISO 16251-1	~ 4 dB ~ 17 dB w połączeniu z matą silentPLUS				
 Stabilność wymiarów EN ISO 23999	~ 0,15 %				
Usuwanie odpadów	<u>Pomieszczenia prywatne:</u> można wyrzucać ze śmieciami domowymi <u>Pomieszczenia publiczne:</u> kod wg katalogu odpadów: AVV 170203				
 Windmüller GmbH Nord-West-Ring 21 D-32832 Augustdorf DOP: 0301010 EN 14041:2004 / AC2006 1658      www.wineo.de		 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)		 factory made coated	

Wskazówki:

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

DANE TECHNICZNE