

Essence Rigid 30-55

Dane techniczne

	Norma	Essence Rigid 30	Essence Rigid 55
Klasyfikacja			
Klasyfikacja mieszkaniowa	EN ISO 10874	23 Intensywne natężenie ruchu	
Klasyfikacja obiektowa	EN ISO 10874	31 Umiarkowane natężenie ruchu	33 Intensywne natężenie ruchu
Opis			
Grubość całkowita	EN ISO 24346	5 mm	
Grubość warstwy użytkowej	EN ISO 24340	0,30 mm	0,55 mm
Waga całkowita	EN ISO 23997	8150 g/m ²	8100 g/m ²
Zawartość spoiwa	EN ISO 10582	Typ I	
Zabezpieczenie powierzchni		PU Mat	
Fazowanie krawędzi		4 stronna mini fuga	
Instalacja		Click	
Właściwości techniczne zgodne z oznakowaniem CE (EN 14041)			
Deklaracja właściwości użytkowych	EN 14041	0197-0060-DoP-2023-02	
Dane techniczne			
Stabilność wymiarowa	EN ISO 23999	≤ 0,15 %	
Zwijanie pod wpływem ciepła	EN ISO 23999	≤ 1 mm	
Klasa reakcji na ogień	EN 13501-1	Bfl-s1	
Wgniecenie resztkowe	EN ISO 24343-1	≤ 0.10 mm	
Izolacyjność od dźwięków uderzeniowych - ΔLw	EN ISO 717-2	15 dB	
Poprawa akustyki	NF S31-074	Klasa C (≤ 85 dB)	
Przewodzenie ciepłe	EN ISO 10456	0,05 m ² •K/W	
Odporność na światło	EN ISO 105-B02	≥ 6	
Odporność chemiczna	EN ISO 26987	Odporne	
Antypoślizgowość	EN 13893	Klasa DS (μ ≥ 0,30)	
Odporność na rozerwanie	EN ISO 24345	≥ 50N/50mm	
Ogrzewanie podłogowe		Tak (max. 27°C)	
Aspekt środowiskowy, jakość powietrza w pomieszczeniu			
Nadaje się do recyklingu		Tak	
Całkowita zawartość recyklatu	ISO 14021	30 %	
Ślad Węglowy (Cradle-to-Gate, EPD Moduły A1-A3)		8,62 kg CO _{2e} /m ²	
Ślad Węglowy (EPD Moduły A-D)		5,04 kg CO _{2e} /m ²	
Wolne od ftalanów		100% produkcja wolna od ftalanów	
Emisja LZO po 28 dniach	EN 16516	Platinum (≤ 10 μg/m ³)	
Oświadczenie o wpływie materiałów na zdrowie		Dostępne	
Francuski certyfikat emisji LZO		A+	
Wzory i wymiary			
Panel		Panel 1200 x 200,5mm - 9 Panele=2,17 m ² /op - 48 op/paleta	
Płytki		Płytki 640 x 320mm - 11 Płytki=2,25 m ² /op - 44 op/paleta	
Dostępne wzory		10	10



Powyższe informacje podlegają modyfikacjom w celu dalszej poprawy (05/12/2023). Zgodnie z europejskim rozporządzeniem nr 305/2011 dotyczącym oznakowania CE, deklaracje właściwości użytkowych są dostępne na naszej stronie internetowej www.tarkett.com. Należy przestrzegać instrukcji Tarkett dotyczących instalacji, czyszczenia i konserwacji. W przypadku wątpliwości prosimy o kontakt z przedstawicielem Tarkett.