

iD Inspiration Click Solid 30

Dane techniczne

Klasyfikacja	Norma	Wartość Tarkett
Typ produktu wg ISO	EN ISO 10582	Heterogeniczne wykładziny podłogowe z PCW
Klasyfikacja mieszkaniowa	EN ISO 10874	23 Intensywne natężenie ruchu
Klasyfikacja obiektowa	EN ISO 10874	31 Umiarkowane natężenie ruchu
Opis	Norma	Wartość Tarkett
Grubość całkowita	EN ISO 24346	5 mm
Grubość warstwy użytkowej	EN ISO 24340	0,30 mm
Waga całkowita	EN ISO 23997	8900 g/m ²
Zawartość spoiwa	EN ISO 10582	Typ I
Ochrona powierzchni		TEKTANIUM®
Synchroniczna		Tak
Fazowanie krawędzi		Nie 4 stronne
Instalacja		Click
Właściwości techniczne wymagane do Znakowania CE	Norma	Wartość Tarkett
Deklaracja właściwości użytkowych	EN 14041	0197-0054-DoP-2021-02
Dane techniczne	Norma	Wartość Tarkett
Stabilność wymiarowa	EN ISO 23999	Średnia zmierzona wartość : ≤ 0.10 %
Zwijanie się pod wpływem ciepła	EN ISO 23999	≤ 1 mm
Ognioodporność	EN 13501-1	Bfl-s1
Wgniecenie resztkowe	EN ISO 24343-1	≤ 0.10 mm
Odporność na nogi mebli	EN ISO 16581	Brak uszkodzeń
Oddziaływanie kółek krzesła	EN ISO 4918	Brak uszkodzeń
Izolacyjność od dźwięków uderzeniowych - ΔLw	EN ISO 717-2	5 dB
Poprawa akustyki	NF S31-074	Klasa C (≤ 85 dB)
Opór cieplny	EN ISO 10456	0,05 m ² ·K/W
Odporność na światło	EN ISO 105-B02	≥ 6
Odporność chemiczna	EN ISO 26987	Odporne
Antypoślizgowość	DIN 51130	R9 R10
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	Norma	Wartość Tarkett
Emisja TVOC po 28 dniach	EN 16516	Platinum (≤ 10 μg/m ³)
Oświadczenie o wpływie materiałów na zdrowie		Dostępne
Ślad Węglowy (Cradle-to-Gate, EPD Moduły A1-A3)		13,38 kg CO ₂ e /m ²
Ślad Węglowy (Cradle-to-Cradle, EPD Moduły A-D)		6,79 kg CO ₂ e /m ² /rok
Nadaje się do recyklingu		Tak
Wolne od ftalanów		100% produkcja wolna od ftalanów
Wzory i wymiary		
Panel	Panel 1211 x 190,5mm - 7 Panele=1,61 m ² /op - 56 op/paleta Panel 240 x 1491 mm - 5 Panele=1,79 m ² /op - 51 op/paleta	
Płytki	Płytki 324 x 601 mm - 9 Płytki=1,75 m ² /op - 54 op/paleta Płytki 490 x 991 mm - 3 Płytki=1,46 m ² /op - 62 op/paleta	
Dostępne wzory	42	

Struktura synchroniczna: na wzorach Authentics

Antypoślizgowość DIN : R9/R10 w zależności od struktury



Powyższe informacje podlegają modyfikacjom w celu dalszej poprawy (16/03/2022). 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.