

## KLASYFIKACJA I CERTYFIKACJA Terra

Typ podłogi	EN 651		Wynylowe pokrycie podłogowe
Certyfikacja CE			2701-0114-DoP-2025-05
Klasa używalności	ISO 10874 (EN 685)		34 Komercyjna 43 rzemysłowa

## WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE STANDARD Terra

Zabezpieczenie powierzchni PUR reinforcement			tak
Grubość całkowita	ISO 24346 (EN 428)		2,2 mm
Grubość warstwy użytkowej	ISO 24340 (EN 429)		0,80 mm
Waga całkowita	ISO 23997 (EN 430)		2,40 kg/m <sup>2</sup>
Forma dostawy- Rolki	ISO 24341 (EN 426)		25 lm (15-25 lm) x 2 m
Zawartość spoiwa w warstwie wierzchniej			Typ 1

## TECHNICAL PERFORMANCES STANDARD Stella

Stabilność wymiarowa	ISO 23999 (EN 434)		Wymagania normy: < 0,4 % Wartość Tarkett : ≤ 10,021 %
Reakcja na ogień	EN 13501-1		Bfl - s1
Wgniecenie resztkowe	ISO 24343-1 (EN 433)		≤ 0,10 mm
Redukcja dźwięków uderzeniowych	ISO 717/2		10 dB
Ogrzewanie podłogowe			Tak, do 27 °C
Odporność na wzrost bakterii i grzybów	ISO 846: 1997		Nie wspiera wzrostu
Antypoślizgowość/ Test rampy	DIN 51130		R 10
Oddziaływanie nóg rzeset	ISO 4918 (EN 425)		Brak uszkodzeń
Oddziaływanie nóg mebli	EN 424		Brak uszkodzeń
Odporność na światło	ISO 105 B02 - Method 3		≥ 6
Ogrzewanie podłogowe	EN 12524		0,01 - 0,02 m <sup>2</sup> K/W
Właściwości elektrostatyczne	EN 1815		≤ 2 kV (antystatyczne)



					Manufactured by: Tarkett d.o.o. Bačka Palanka Industrijska zona 14 21400 Bačka Palanka SERBIA
--	--	--	--	--	---