

# Omnisport Speed

DANE TECHNICZNE	NORMA	Omnisport Speed
<b>Klasyfikacja</b>		
Typ pokrycia podłogowego	EN 14041	Kompaktowe heterogeniczne pokrycie podłogowe
Deklaracja właściwości użytkowych	EN 14041	0120-006-DoP-2013-04
<b>Charakterystyka</b>		
Grubość całkowita	EN 24346 (EN 428)	3,45 mm
Waga całkowita	ISO 23997 (EN 430)	3 295 g/m <sup>2</sup>
Szerokość	ISO 24341 (EN 426)	2 m
Długość	ISO 24341 (EN 426)	23 m
<b>Wymagania bezpieczeństwa podczas użytkowania</b>		
Amortyzacja uderzenia	Średnia wartość zmierzona	≥ 4%
	EN 14808 wymagania	-
Tarcie	Średnia wartość zmierzona	Zgodne
	EN 13036-4 wymagania	80-110
Odkształcenie pionowe	Średnia wartość zmierzona	≤ 0,8 mm
	EN 14809 wymagania	≤ 5 mm
<b>Właściwości techniczne</b>		
Odbicie pionowe piłki	Średnia wartość zmierzona	Zgodne
	EN 12235 wymagania	≥ 90%
Reakcja na ogień	EN 13501-1	C <sub>ir</sub> -s1*
Odporność na ścieranie	EN ISO 5470-1	≤ 1g
Odporność na wgniecenia	Średnia wartość zmierzona	≤ 0,18 mm
	EN 1516 wymagania	≤ 0,50 mm
Odporność na obciążenia toczne	Średnia wartość zmierzona	-
	EN 1569 wymagania	-
Poprawa akustyki	NFS 31-074	Klasa A ≤ 65 dB
Opór cieplny	EN ISO 10456	0,02 m <sup>2</sup> K/W
<b>Właściwości środowiskowe</b>		
Całkowita emisja LZO	ISO 16000-9	≤ 10 µg/m <sup>3</sup> (po 28 dniach)
Kolory	-	Uni: 16 / Drewno: 8

Powyższe informacje mogą ulec zmianie na skutek modyfikacji produktu. (12/18).

\*Instalacja klejona

Należy przestrzegać instrukcji firmy Tarkett dotyczącej instalacji, czyszczenia oraz konserwacji. Skontaktuj się z firmą Tarkett pod adresem podanym w niniejszej instrukcji.

