



WŁAŚCIWOŚCI	NORMA	FLEXLOCK
DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH		
0020-0032-DoP-2023-01		
KLASYFIKACJA		
Typ pokrycia podłogowego	EN 14904	Powierzchniowo elastyczna podłoga sportowa
CHARAKTERYSTYKA		
Grubość całkowita	EN ISO 24340	67mm
Grubość warstwy użytkowej	EN ISO 13647	3.5mm
Waga całkowita	EN ISO 23997	19.1kg/m ²
Szerokość	EN ISO 24342	194mm
Długość	EN ISO 24340	2520mm
Całkowity wymiar panelu	-	1.157 x 2.239 m
Efektywny wymiar panelu	-	1.082 x 2.164 m
WYMAGANIA DOT. BEZPIECZEŃSTWA UŻYTKOWANIA		
Tarcie	EN 13036-4	80 do 110
Amortyzacja uderzenia	EN 14808	A4 ≥55% <75%
Odkształcenie pionowe	EN 14809	A4
Współczynnik połysku	EN ISO 2813	≤45
WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE		
Odbicie pionowe piłki	EN 12235	≥90%
Reakcja na ogień	EN 13501-1	Cfl-s1
Odporność na ścieranie	EN ISO 5470-1	≤0.8g
Odporność na wgniecenia	Średnia wartość zmierzona EN 1516	Zgodne ≤0.50mm
Odporność na obciążenia toczne	EN 1569	Zgodne
OPAKOWANIA		
Tarfilm	-	Rolka 120m ²
Tarfoam 60	-	Rolka 1.6m x 25mb=40m ²
Moduły prefabrykowane	-	224 x 116 cm
Deski drewniane 22mm	-	4 sztuki/opakowanie = 1,95 m ²



Poradnik instalacji i konserwacji dostępny stronie Tarkett Polska www.Tarkett.pl

Dane techniczne na moment publikacji (02/2024).

Powyższe informacje mogą ulec zmianie na skutek modyfikacji produktu.

W celu uzyskania bardziej szczegółowych informacji prosimy o kontakt z lokalnym przedstawicielem Tarkett.

Kolory produktów pokazane na zdjęciach lub próbkach mają jedynie charakter orientacyjny. Mogą występować różnice w kolorze, połysku i strukturze tłoczenia między sprzedawanymi produktami a zdjęciami lub próbkami.