



WŁAŚCIWOŚCI	NORMA	LUMAFLEX ENERGY LINOSPORT XF ² ™
DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH		
0200-0038-DoP-2013-07		
KLASYFIKACJA		
Typ pokrycia podłogowego	EN 14904	Powierzchniowo elastyczna podłoga sportowa
CHARAKTERYSTYKA		
Grubość całkowita	EN ISO 24346 (EN 428)	33mm
Waga całkowita	EN ISO 23997 (EN 430)	ok. 14.9kg/m ²
Szerokość (Linospport xf ² ™)	EN ISO 24341 (EN 426)	2m
Długość (Linospport xf ² ™)	EN ISO 24341 (EN 426)	ok 28mb
Wymiary paneli	EN ISO 24342 (EN 427)	2490 x 395 x 15mm
WYMAGANIA BEZPIECZEŃSTWA PODCZAS 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	≤30%
WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE		
Odbicie pionowe piłki	EN 12235	≥90%
Reakcja na ogień	EN 13501-1	Cfl-s1
Odporność na ścieranie	EN ISO 5470-1	≤1g
Odporność na wgniecenia	EN 1516 (Średnia wartość zmierzona)	≤0.5mm
Odporność na obciążenia toczne	EN 1569	≤0.5mm
Opór termiczny	EN ISO 10456	ok. 0.31 m ² K/W

Linospport xf²™93%
NATURAL
INGREDIENTS78%
RENEWABLE
RESOURCES39%
RECYCLED
CONTENT≤10 µg/m³
OPTIMAL INDOOR
AIR QUALITYRestart
ReadyPHTHALATE
FREECERTIFIED
cradle to cradle
SILVERCERTIFIED
ENVIRONMENTAL
PRODUCT DECLARATION
E-PRODUCT76%
biobasedMHS
DIC-0001710 years
GUARANTEE
COMMERCIAL
USE

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 tloczenia między sprzedawanymi produktami a zdjęciami lub próbkami.