



PROPIEDADES	NORMAS	LUMAFLEX ENERGY OMNISPORTS REFERENCE MULTI-USE
DECLARACIÓN DE RENDIMIENTO		
0120-094-DoP-2020-01		
CLASIFICACIÓN		
Tipo de pavimento	EN 14904	Pavimento deportivo de elasticidad combinada
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
Espesor total	EN ISO 24346 (EN 428)	36.3mm
Peso total	EN ISO 23997 (EN 430)	14.6kg/m ²
Ancho (Omnisports)	EN ISO 24341 (EN 426)	2m
Largo (Omnisports)	EN ISO 24341 (EN 426)	20.5ml
Dimensiones de las tablas	EN ISO 24342 (EN 427)	2490 x 395 x 15mm
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESPECÍFICAS		
Fricción/ Deslizamiento	EN 13036-4	80 - 110
Absorción de impacto	EN 14808	C4 (≥55% <75%)
Deformación vertical	EN 14809	C4
Brillo especular	EN ISO 2813	≤30%
OTRAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
Rebote del balón	EN 12235	≥90%
Comportamiento al fuego	EN 13501-1	Cfl-s1
Resistencia a la abrasión	EN ISO 5470-1	≤1g
Resistencia al punzonamiento	EN 1516 (Valor medio obtenido)	≤0.5mm
Resistencia a cargas rodantes	EN 1569	≤0.5mm
Resistencia térmica	EN ISO 10456	Aprox. 0.39 m ² K/W

Omnisports Reference Multi-use



Guías de instalación y mantenimiento disponibles en el sitio web

Información técnica vigente a partir de la fecha de su publicación (04/2024). Los resultados indicados corresponden a las pruebas efectuadas en laboratorio (no pruebas realizadas in situ) y están sujetos a modificaciones para una mejora adicional.

Para información técnica más detallada, póngase en contacto con Tarkett Sports.

Los colores de los productos mostrados o los colores en las muestras de producto son a título indicativo. Pueden existir diferencias de color, brillo y estructura de estampado entre los productos vendidos, las fotos y las muestras.