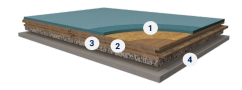
Description

Pavimento Área elástica compuesto de:

- 1. Linosport xf² espesor de 3.2mm.
- 2. Lumaflex Extreme: 18 mm contrachapado de abedul
- 3. Tarfoam 60: 15mm
- 4. Tarfilm



PROPIEDADES	NORMAS	LUMAFLEX EXTREME LINOSPORT xf ²
DECLARACIÓN DE RENDI	MIENTO	
	0200-0036-DoP-20	13-07
CLASIFICACIÓN		
Tipo de pavimento	EN 14904	Pavimento deportivo de área elástica
CARACTERÍSTICAS TÉCN	ICAS	
Espesor total	ISO 24346 (EN 428)	36.2mm
Peso total	ISO 23997 (EN 430)	15.4kg/m²
Ancho (Rollo de Linosport xf²)	ISO 24341 (EN 426)	2m
Largo (Rollo de Linosport xf²)	ISO 24341 (EN 426)	ca. 28ml
Dimensiones de las tablas	ISO 24342 (EN 427)	2490 x 395 x 18mm
REQUISITOS PARA USO S	EGURO	
Fricción/ Deslizamiento	EN 13036-4	80 a 110
Absorción de impacto	EN 14808	A3
		≥40% <75%
Deformación vertical	EN 14809	A3
Brillo especular	EN ISO 2813	≤30
OTRAS CARACTERÍSTICA	S 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	Valor medio medido	Cumple
resistencia ai panzonamiento	EN 1516	≤0.50mm
Resistencia a cargas rodantes	EN 1569	≤0.50mm
CONTENIDOS DEL PAQUE	TE	
Tarfilm		Rollo de 120m²
Tarfoam 60	-	Rollo de 1.6m x 25 ml = 40m²
		Paquete de 2 tablas = 1.97m ²































Guías de instalación y de manteniemiento disponibles bajo pedido Los Datos técnicos descritos estan vigentes a partir de la fecha de su publicación (07/2021). Los valores indicados en la ficha técnica corresponden a las pruebas efectuadas en laboratorio (no pruebas realizadas in situ) y estan sujetos a modificaciones en beneficio de una mejora adicional. Para obtener información técnica más detallada, pongase en contacto con Tarkett Sports. Los colores de los productos que se muestran en las fotos y las muestras son solo orientativos. Pueden existir diferencias de color, brillo y estructura de estampado entre los productos vendidos, las fotos y las muestras.

