

PRIMA

Propiedades	Norma	Unidades	Resultado
-------------	-------	----------	-----------

DESCRIPCIÓN

Acabado	X PUR scuff-resistant surface		
Reverso	Sistema de espuma combinado		
Espesor	EN ISO 24346	mm	4,5
Capa superior	EN ISO 24340	mm	0,90
Peso	EN ISO 23997	g/m ²	2800
Ancho	EN ISO 24341	m	2
Longitud standard bobina	EN ISO 24341	m	20 ± 10%

CLASIFICACIÓN

Descripción del producto	Pavimento vinílico deportivo EN 14904 (Categoría P1).		
Aislamiento acústico	EN ISO717-2	dB	21
Resistencia térmica	-	m ² K/W	0,04
Clasificación al fuego	EN 13501	-	C _{fl} -s1

PROPIEDADES DEPORTIVAS

Fricción	EN 13036-4	-	80-110
Absorción de impactos	EN 14808	%	20
Deformación vertical	EN 14809	mm	0,7
Rebote de balón	EN 12235	%	98
Brillo especular	EN 2813	%	< 30

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Estabilidad dimensional	EN ISO 23999	%	± 0,2
Resistencia a la indentación	EN 1516	mm	<0,5
Resistencia al deslizamiento	EN 1569	N	1500
Resistencia del color a la luz	ISO 105 B02	-	6
Resistencia química	EN ISO 26987	-	sin cambios
Resistencia a la abrasión	EN ISO 5470-1	mg/1000cycles	< 250

OTROS



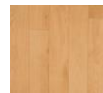
3338



6170



7483



2519

Límite de garantía 15 años



Facilidad de limpieza

Tratamiento antimicrobios



Características medioambientales

Renovación periódica no necesaria; Libre de disolventes y metales pesados

