

PROPIEDADES	NORMAS	DROPZONE SPECKLE	
DECLARACIÓN DE RENDIMIENTO			
	0120-087DoP-2022-04		
CLASIFICACIÓN			
Tipo de pavimento	EN 1817	Pavimento de caucho homogéneo para interior	
CARACTERÍSTICAS TÉCNI	CAS		
Espesor total	ISO 24346 (EN 428)	8mm (± 0.2 mm)	
Peso total	ISO 23997 (EN 430)	8.4 kg/m²	
Ancho	ISO 24341 (EN 426)	1500mm (± 0.8 %)	
Largo	ISO 24341 (EN 426)	15m (± 0.8 %)	
OTRAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS			
Absorción de impacto	EN 14808	13%	
Rebote del balón	EN 12235	100%	

Absorción de impacto	EN 14808	13%
Rebote del balón	EN 12235	100%
Huella residual	EN 24343-1	0.14mm
Reacción al fuego	EN 13501-1	Efl*
Resistencia a la tracción	EN ISO 1798	1.5 N/mm²
Elongación de ruptura	EN ISO 1798	80%
Dureza	DIN 53505	60 ± 5 Shore A
Rango de temperatura	Pruebas internas	-30°C a 80°C
Abrasión	DIN 53516	max. 200 mm³
Coeficiente de fricción	EN13893	> 0.3 μ (DS)
Reducción del ruido de impacto	EN ISO 717-2	18dB
Resistencia térmica	EN ISO 10456	Aprox. 0.05 m²K/W compatible con calefacción de suelo radiante

COLORES DISPONIBLES

















Guías de instalación y mantenimiento disponibles en el sitio web

Información técnica vigente a partir de la fecha de su publicación (03/2024). 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.



^{*} Sobre hormigón y solera