

1. Aplicación de uso

SPORTEC® team cup es un material fiable como subestructura para colocar bajo los diversos tipos de césped de campos de fútbol. Como producto manufacturado en láminas es la alternativa a las habituales subestructuras elásticas de granulado en céspedes artificiales apisonados. **SPORTEC® team cup** es un producto longevo, resistente y simple: se coloca de forma suelta bajo un sistema de césped artificial de forma que la capa de césped pueda cambiarse sin problemas. La nueva composición garantiza los valores exigidos de reducción de potencia, rodaje de la pelota, drenaje e impacto medioambiental establecido por la norma DIN V 18035-7. Una mezcla especial de granulados de goma de gran calidad hace de **SPORTEC® team cup** una innovadora subestructura para los campos de césped artificial. La delgada estructura granulada garantiza un buen comportamiento de retorno del balón, una excelente reducción de potencia y buenos valores de drenaje.

2. Material

Mezcla de granulos de caucho reciclado negros ligados con un polímero de poliuretano.

3. Diseño del producto

Color: negro



Superficie: estructura de gránulo

4. Dimensiones/Tolerancias

Ancho:	1,250 mm (± 1.5 %)	
Grosor:	8, 9, 10, 12, 14 e 15 mm (± 0.3 mm)	
Peso volumétrico:	aprox. 650 kg/m ³	
Largo del rollo (± 1.5 %):	45 m (en 8 mm)	30 m (en 12 mm)
	40 m (en 9 mm)	25 m (en 14 mm)
	36 m (en 10 mm)	24 m (en 15 mm)

(La ficha técnica del product no es susceptible de cambio)! Toda la información no está garantizada.
La última versión de este documento está disponible en www.kraiburg-relastec.com/sportec

Superficies Elásticas para áreas exteriores

Ficha Técnica del Prod. Nº 9113 - R - 03

Estado: Febrero 2015

Peso m ² :	aprox. 5.2 kg/m ² (8 mm)	aprox. 7.8 kg/m ² (12 mm)
	aprox. 5.9 kg/m ² (9 mm)	aprox. 9.1 kg/m ² (14 mm)
	aprox. 6.5 kg/m ² (10 mm)	aprox. 9.8 kg/m ² (15 mm)

5. Test del producto

Resistencia a la tensión:	mínimo 0.2 N/mm ²	(EN ISO 1798)
Resistencia a la rotura por alargamiento:	mínimo 35 %	(EN ISO 1798)

Transparencia de agua:*	4,500 cm/h	(EN 12616)
-------------------------	------------	------------

Reducción de fuerza:	aprox. 29 % (en 10 mm)	(test en fábrica)
	aprox. 34 % (en 12 mm)	(test en fábrica)
	aprox. 40 % (en 15 mm)	(test en fábrica)

Reducción de fuerza:*	62 %	(DIN V 18035-7:2002-06)
Rebote de la bola:*	59 %	(DIN V 18035-7:2002-06)
comportamiento del balanceo de bola:*	10.9 m	(DIN V 18035-7:2002-06)

(*rellenada con arena y EPDM sistema de césped sintético)

6. Instalación

La instalación debe realizarse de acuerdo con las recomendaciones hechas para el pavimento **SPORTEC® team cup**. La última versión de dichas recomendaciones para la instalación pueden descargarse en la página web de Kraiburg Relastec GmbH & Co. KG.