

# MAT DE CAUCHO MAT DE CAUCHO PLUS

## LÁMINA DE GRANZA DE CAUCHO RECICLADO



### DESCRIPCIÓN

El Mat de Caucho y Mat de Caucho Plus son láminas de granza de caucho reciclado SBR aglomerada con resina de poliuretano.

Constituyen una base amortiguadora para la absorción de impactos especial para suelos deportivos. Certificado de acuerdo con EN14904

Se usan en el sistema Rayston Paviflex Sport , de aplicación en:

- Hospitales
- Gimnasios
- Colegios, guarderías.
- Locales comerciales
- Oficinas
- Salas de exposiciones
- Zonas recreativas polivalentes.



# Datos técnicos

## INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO

	<b>Mat de Caucho</b>	<b>Mat de Caucho Plus</b>
<b>Identidad química</b>	Mezcla de caucho SBR aglomerado	Mezcla de caucho SBR aglomerado
<b>Color</b>	Negro	Negro
<b>Dureza Shore</b>	55A	45A
<b>Densidad</b>	0,8 g/cm <sup>3</sup>	0,6 g/m <sup>2</sup>
<b>Presentación</b>	Rollos de 1,5 m de ancho Peso del rollo: 144 a 151 kg	Rollos de 1,5 m de ancho Peso del rollo: 108 a 113 kg

<i>Espesor mm</i>	<i>Longitud m</i>
3	40
4	30
5	24
6	20
7	17
8	15
9	14
10	12
12	10

<i>Espesor mm</i>	<i>Longitud m</i>
4	30
5	24
6	20
7	17
8	15
9	14
10	12

**Almacenamiento** Almacenar a menos de 35°C, protegido de los rayos del sol. Evitar el contacto con aceites, disolventes, gasolinas o productos similares  
Tiempo de almacenamiento: 24 meses desde la fabricación.

## INFORMACIÓN SOBRE LA APLICACIÓN

**Instrucciones de aplicación** Consultar la información respecto al sistema Rayston Paviflex Sport en el manual de aplicaciones de pavimentos.

**Seguridad** Consultar la información proporcionada en la hoja de datos de seguridad del producto.

## Información complementaria

La información contenida en esta FICHA TECNICA, así como nuestros consejos, tanto escritos como proporcionados verbalmente o mediante ensayos, se dan de buena fe en base a nuestra experiencia y a los resultados obtenidos mediante ensayos realizados por laboratorios independientes, y sin que sirvan por ello como garantía para el aplicador, quien deberá tomarlos como referencias meramente orientativas y con valor estrictamente informativo.

Recomendamos estudiar en profundidad esta información antes de proceder al uso y aplicación de cualquiera de dichos productos, si bien es especialmente conveniente que realicen pruebas "in situ", para determinar la idoneidad de un tratamiento en el lugar, con la finalidad y en las condiciones concretas que se den en cada caso.

Nuestras recomendaciones no eximen de la obligación que el aplicador tiene de conocer en profundidad, el método correcto de aplicación de estos sistemas antes de proceder a su uso, así como de realizar cuantas pruebas previas resulten oportunas si se duda de la idoneidad de éstos para cualquier obra, instalación o reparación, atendiendo a las circunstancias concretas en las que se vaya a utilizar el producto.

La aplicación, uso y procesamiento de nuestros productos están fuera de nuestro control y, por lo tanto, bajo la responsabilidad exclusiva del instalador. En consecuencia, el aplicador será el responsable único y exclusivo de los daños y perjuicios que se deriven de la inobservancia total o parcial del manual de uso e instalación y, en general, del uso o la aplicación inapropiados de estos productos.

Esta ficha técnica anula las anteriores

### **Krypton Chemical SL**

c. Martí i Franquès, 12 ▪ Pol. Ind. les Tàpies  
43890-l'Hospitalet de l'Infant- España  
Tel: +34 902 908 062 ▪ Fax: +34 977 823 977  
[rayston@kryptonchemical.com](mailto:rayston@kryptonchemical.com)  
[www.kryptonchemical.com](http://www.kryptonchemical.com)