



# Caucho Cojín RM-35

Propiedad	Valores especificados	Unidad
Dureza (ASTM D-2240)	50° a 60°	°Shore A
T90 Rheometria de referencia, MDR2000 @150 °C . (ASTM D-5289-07)	Inferior a 6,50	Minutos
T90 Rheometria de referencia, MDR2000 @125 °C. (ASTM D-5289-07)	Inferior a 34	Minutos
Tiempo máximo: Almacenaje a temperatura óptima.	4	Meses
Temperatura de almacenaje óptima. (Rango recomendado)	18° a 24°	°C
Temperatura extrema superior. (Máximo por un periodo no superior a 4 horas)	Sobre 38	°C
Temperatura extrema inferior. (Máximo por un periodo no superior a 12 horas)	Bajo 8	°C
Temperaturas de vulcanización. (Recomendada)	100 - 150	°C

\*Almacenaje óptimo es: Rango de TEMPERATURA óptimo , protegido del sol y radiación UV , por un máximo de 4 meses desde su fecha de fabricación.-  
Si no es posible , se RECOMIENDA un lugar lo más fresco y seco.-



## Descripción del producto

Compuesto a base de polímeros, cargas reforzantes, activantes, ayudas de proceso, agentes vulcanizantes, de pegajosidad y protección disponibles en diferentes dimensiones de ancho y laminados a espesor de 1 mm, en color negro protegidas en su base por película de polietileno color verde, bobinadas y embaladas en caja de cartón.

## Uso indicado

Lamina de caucho crudo que presenta perfecta adherencia y comportamiento para ser utilizada tanto en vulcanización en caliente, excelente desempeño en la junción de partes para vulcanizar distintas piezas en prensados y autoclave, compatible distintos de compuestos utilizado en la reparación de correas transportadoras y neumáticos.

## Disponibles en bobinas de 10 kg Medidas:

**190 ancho x 45.000 x 1 mm**

**240 ancho x 35.000 x 1 mm**

**250 ancho x 34.000 x 1 mm**

**260 ancho x 33.000 x 1 mm**

**400 ancho x 22.000 x 1 mm**

Correo: [ventas@rubbermix.cl](mailto:ventas@rubbermix.cl)

Teléfono: (+562) 24113850 – (+562) 24113860

Dirección: Santa Marta 1440, Maipú, Santiago, Chile.

[www.rubbermix.cl](http://www.rubbermix.cl)