

Emp. SBR

Características / Medidas Empaquetadura SBR s/tela

Elastómero de uso general de precio económico, bueno para elaborar bridas, empaques, costados de bandas transportadoras, soportes, amortiguadores y todo tipo de aplicaciones de hule en donde se requiera elasticidad a bajo costo. Compuesto con altos factores de absorción de energía ideal para absorber sonido, vibraciones y trepidaciones. Las tecnologías modernas de construcción llevan a diseño de estructuras, muros y lozas cada vez más ligeros requiriéndose materiales absorbentes de energía vibratoria. El SBR Everest es el material indicado para colocarse entre lozas y muros para aislar pisadas y sonidos. Excelente como aislante de vibración, trepidación y sonido en estructuras contiguas. Sus características IMPERMEABILIZANTES lo hacen especialmente útil para detener filtraciones de agua entre pisos y muros.



Nombre del Producto: NR-SBR / **Goma Empaquetadura Sin Tela Material.**

Color: Negro.

Detalles

Densidad: 1.5 +/- 0.5 Kg/Cm³.

Dureza: 65 +/- 5 Shore A.

Resistencia a la tracción (Mpa): 2.5 a 3 Mpa.

Estiramiento de quiebre (%): 200 +/- 50%.

Rango de temperatura: -25 a +70 (°C).