



Certificado por:
Greening

Rollo Moldeado Indubal

Se fabrican cuidadosamente de acuerdo con los más altos estándares de la industria. Formulación probada, dimensiones precisas con superficies interiores y exteriores pulidas garantizan un frenado superlativo en su actuar. Una gran variedad de anchos y espesores a 10 metros de largo. Se pueden producir dimensiones estándar y especiales.

Condiciones del material

Altamente resistente a la temperatura, logrando un producto de larga duración con un alto coeficiente de fricción otorgando un frenado uniforme, suave y silencioso.

Principales Beneficio

- Alto contenido de Kevlar para mayor resistencia y estabilidad.
- Uso de caucho técnico especial permite más flexibilidad y resistencia a la temperatura.
- Alta presión en el proceso de fabricación asegura material compacto y firme.

- Precisión en las dimensiones con tolerancias menores a 0,1mm, cumpliendo estándares internacionales.
- Las marcas más reconocidas del mundo utilizan el rollo moldeado Indubal para fabricar patines de freno y kits.

Nuestras Formulaciones AF 2531 BRN

- Formulación no metálica con fibras de vidrio y minerales con alto grado de resistencia mecánico y termico.
- Alta densidad del material permite mejor resistencia a la temperatura y disipación más eficiente de la energía capturada en el sistema.
- Graduación de fricción: G F
- Wear rate : 6,88%
- Recomendado para:
 1. Buses de transporte de pasajeros.
 2. Camiones de cargas especiales.

SAE J 661a Normal Coeficiente fricción	0.43 Clasificación Tipo F F
Hot Coeficiente de fricción	0.40
Peso Especifico	Entre 1,90 gr/cm3 a 2,1 gr/cm3
Presión de Aplicación continua	7 kg / cm 2
Temperatura de aplicación continua	200 °C / 390 °F



Ubicados en Santiago de Chile, en un emplazamiento de 40.000 metros cuadrados de terreno y 30.000 metros cuadrados construidos, todas nuestras instalaciones cuentan con equipamiento productivo, laboratorios para control de calidad, bodegas para mantener y preservar las materias primas y zonas de descanso y esparcimiento para nuestros colaboradores.

Camino a Melipilla #10750 (Santiago - Maipú)