

La solución definitiva para el desgaste en tuberías

DURATUBO® - REVESTIMIENTO ANTIABRASIVO CON PROPIEDADES ANTIESTÁTICAS Y AUTOEXTINGUIBLE DE LLAMA



DURATUBO® es una solución MAXBELT que consta de un revestimiento interno para ductos de transferencia de productos y otras superficies expuestas a un intenso desgaste por impacto y abrasión.

Compuesto de materiales de alta calidad de resistencia, DURATUBO® se produce con alta adherencia de una capa anti abrasiva a la chapa galvanizada, que ofrece flexibilidad combinado con resistencia, lo que lo convierte en un gran opción para cabezales de ascensor, válvulas, amortiguadores de línea, redlers y otros.

La instalación de DURATUBO MAXBELT® es práctica y rápida, eliminando la necesidad de mano de obra especializada. Estos aspectos permiten un evidente ahorro de tiempo y consiguiente reducción de los costos de mantenimiento.

Este producto está disponible en bobinas de hasta 80 metros de largo, con espesor estándar 5 y 8mm \pm 1mm. Cambios a estos se pueden considerar modelos según especificaciones técnicas requeridas.

Segmentos de Aplicación

- ✓ Agronegocios
- ✓ Minería
- ✓ Terminal Portuario
- ✓ Industrias en general

Características Técnicas:

- ✓ Recubrimiento de caucho vulcanizado sobre chapa galvanizada #0,50 mm.
- ✓ Producto altamente resistente a la abrasión (superior UHMW y/o Poliuretano).
- ✓ Longitud máxima: 80 m. Para longitudes más largas, consultar nuestro Equipo de Ingeniería.
- ✓ Espesor del revestimiento: 5 mm y 8 mm \pm 1 mm.
- ✓ Dureza: 70 \pm 5 Shore A.
- ✓ Con propiedades antiestáticas y autoextinguibles de llama.

DURATUBO®

Producto Patentado

Proceso de instalación:



Aplicación

Adecuado para revestimiento interno de conductos, transferencia de productos (redondos y/o cuadrados), cabezales de ascensor, válvulas, amortiguadores de línea, redlers y otras superficies expuestas al desgaste por impacto y abrasión.

Características Técnicas

Con adhesión de una capa antiabrasiva a la chapa galvanizada, DURATUBO® ofrece flexibilidad y muy alta resistencia al desgaste, además de una instalación práctica y rápida, realizada en el lugar donde se instala el equipo.

Conozca su composición:

- ✓ Revestimiento de goma vulcanizado sobre chapa galvanizada #0,50 mm;
- ✓ Polímeros lubricantes y altamente resistente a la abrasión;
- ✓ Propiedades auto extingüibles de llama (retardante de llama) y antiestático.

Beneficios

- ✓ Pieza única, completamente revestida, sin costuras y con instalación rápida y práctica;
- ✓ Máxima resistencia a la abrasión, así como a cortes e impactos;
- ✓ Eliminación de costos operativos, como gastos con la rotación de ductos de transporte.

MAXBelt®
CINTAS TRANSPORTADORAS

+55 44 3218-1656

contato@maxbelt.com.br

maxbelt.com.es