

CATÁLOGO DE SOLUCIONES PLÁSTICAS



RECUPLAST

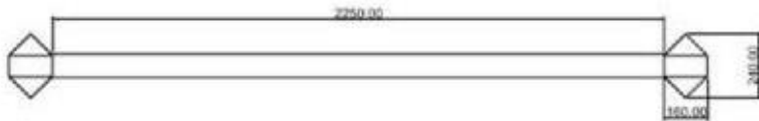
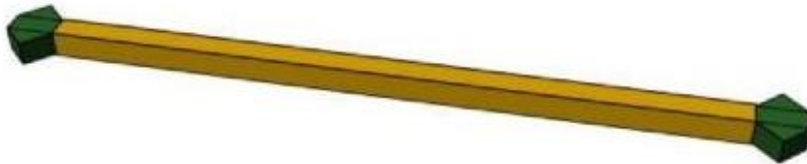
RECUPERACIONES Y
SOLUCIONES PLÁSTICAS

ALCANCE DE NUESTRA MATERIA PRIMA

Recuplast en su desarrollo como empresa comprometida con el medio ambiente, hemos avanzado en el perfeccionamiento de productos como el POLIN PASTICO, CANASTILLAS, ESTIBAS Y PARQUES DE JUEGOS INFANTILES, cuya materia prima es nuestro material recuperado, el polietileno de alta densidad es un excelente insumo para la fabricación de estos productos.

Reciclar es más que una acción, es el valor de la responsabilidad por preservar los recursos naturales...
Recicla, Reutiliza, Reduce e inventa.

POLIN PLASTICO



CONFIDENCIAL



EL POLIN PLÁSTICO esta creado y diseñado en polietileno de alta densidad para el almacenaje y transporte de tubería del sector hidrocarburos, es un producto el cual cumple los mas altos Estándares de calidad, superando así las pruebas de resistencia y Durabilidad exigidas en el mercado, marcamos las diferencia en protección del medio ambiente, eliminamos el uso de madera y la tala indiscriminada de arboles, creando responsabilidad social.

VENTAJAS DE NUESTRO PRODUCTO

- Disminuimos la tala indiscriminada de arboles ya que nuestra materia prima es material 100% reciclado.
- Vida útil de aproximadamente 10 años.
- Recompra de los polines en mal estado al 40% del valor.
- Es reutilizable.
- Concientizamos a la sociedad de las ventajas del reciclaje
- Se disminuyen los costos de operación.



CARACTERISTICAS DE NUESTRO PRODUCTO

- Largo: 2,60 MTRS
- Ancho : 8 cm
- Excelente para el transporte y almacenaje de tuberías con revestimientos y/o recubrimientos.
- Peso: 12 kg Aproximadamente
- Protector uv el cual no permite que pierda el color con la exposición a la intemperie.
- Larga vida útil.



Reciclar es más que una acción, es el valor de la responsabilidad por preservar los recursos naturales...
Recicla, Reutiliza, Reduce e inventa.

PRUEBA REAL EN CAMPO



Reciclar es más que una acción, es el valor de la responsabilidad por preservar los recursos naturales...
Recicla, Reutiliza, Reduce e inventa.

CANASTILLAS PLASTICAS



Las canastillas plásticas son elaboradas en polietileno de alta densidad, por su calidad son utilizadas actualmente en el transporte de alimentos ya que son higiénicas, totalmente prácticas, lavables, apilables y resistentes a cambios de temperaturas.

Brinda la opción de ser personalizada, con una marca única imborrable para su fácil reconocimiento y controles de inventario. Es un producto que mantiene en buen estado y ventilado cualquier alimento de consumo humano y vegetal

Reciclar es más que una acción, es el valor de la responsabilidad por preservar los recursos naturales...
Recicla, Reutiliza, Reduce e inventa.

CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO

Largo: 53cm

Ancho: 35cm

Altura: 30cm

Peso: 1950 gramos.



CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO

- Altamente resistentes a golpes
- Ideales para el transporte y almacenaje de frutas, verduras o productos cárnicos.
- Diferentes tamaños dependiendo de las necesidades del cliente.

Reciclar es más que una acción, es el valor de la responsabilidad por preservar los recursos naturales...
Recicla, Reutiliza, Reduce e inventa.

ESTIBAS PLASTICAS



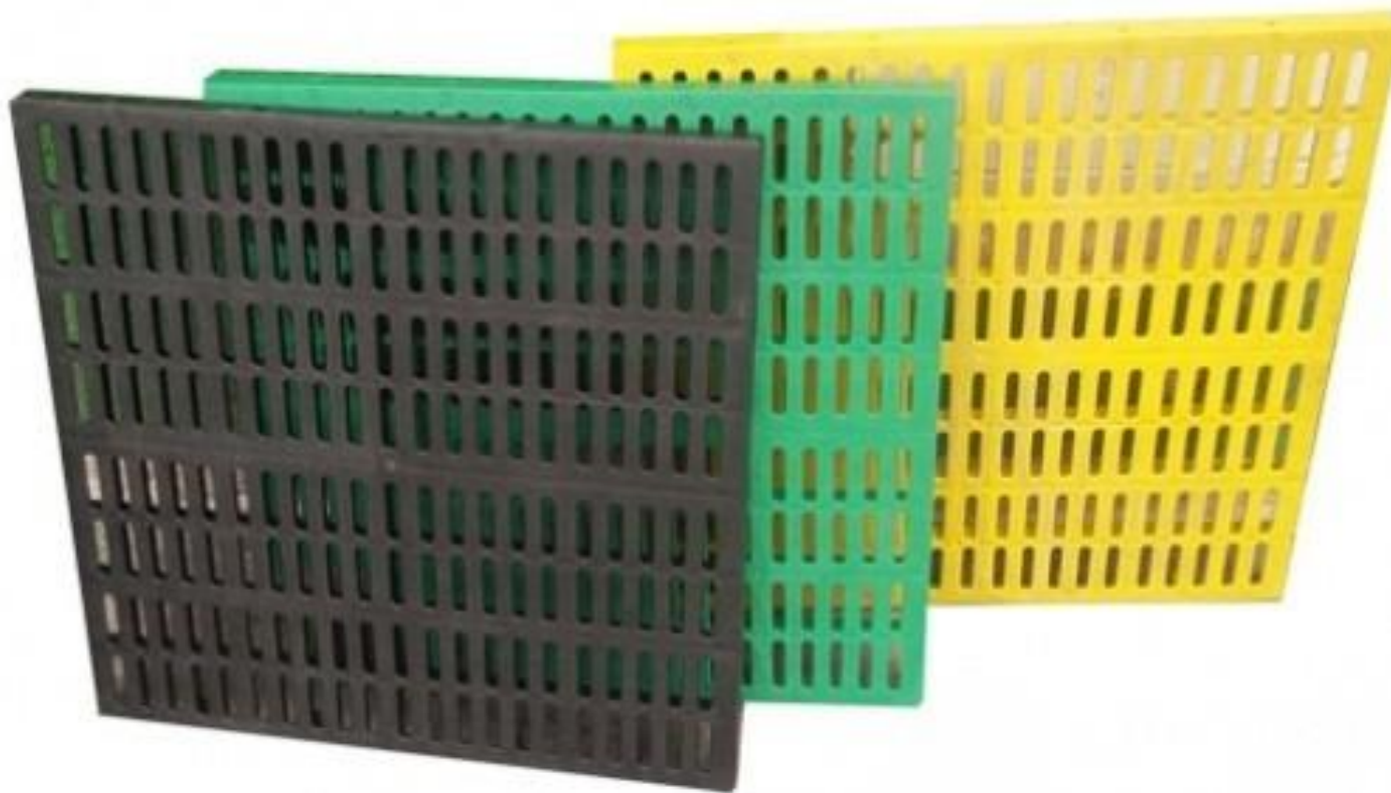
Las ESTIBAS PLÁSTICAS tipo pesado tienen una amplia gama de usos y aplicaciones como son la construcción, el almacenamiento, cargue, descargue, transporte y manejo de productos y mercancías, así como el aislamiento de productos y mercancías de contaminantes tales como hongos, humedad, materiales químicos a tiempo que generan protección.

CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO

- Estiba plástica estándar 120cm x 100cm está diseñada para múltiples usos.
- Posee características de resistencia únicas gracias a su construcción y materia prima polietileno de alta densidad.
- Es la estiba mas común, sin embargo nuestro diseño permite su manipulación con estibador o montacargas dependiendo de la necesidad del cliente.

Reciclar es más que una acción, es el valor de la responsabilidad por preservar los recursos naturales...
Recicla, Reutiliza, Reduce e inventa.

ESTIBAS PLASTICAS TIPO LIVIANO



Esta línea de estíba, esta diseñada para carga estática de 400 kg, ideal por resistencia, Colores de acuerdo a requerimiento del cliente Ensamble modular macho hembra.



CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO

- Medidas, 60 cm x 60 cm x 2.5 cm
- Peso 1.8 Kg.
- Fabricadas en Polietileno de alta densidad
- protector UV no pierde el color con su exposición a la intemperie
- Alta resistencia al impacto y las tensiones.

Reciclar es más que una acción, es el valor de la responsabilidad por preservar los recursos naturales...
Recicla, Reutiliza, Reduce e inventa.

POSTES PLASTICOS



CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO

- 8 x 8 centímetros y 2,10 metros de largo,
- peso 11 kilos aprox.
- gran resistencia a los golpes y la tensión al templar el alambre de púas,
- Aplicaciones: cercas eléctricas, cercas de alambre, invernaderos, pesebreras, picaderos, corrales, establos, etc.
- Material anticorrosivo, protector UV no se decolora por condiciones atmosféricas, no requiere aislantes para usos en cercas eléctricas.
- Fácil manejo e instalación

Reciclar es más que una acción, es el valor de la responsabilidad por preservar los recursos naturales...
Recicla, Reutiliza, Reduce e inventa.

PARQUES JUEGOS INFANTILES PLASTICOS



CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO

- *Se adaptan a la necesidad del cliente*
- *son resistentes a la intemperie*
- *No necesitan mantenimiento*

Reciclar es más que una acción, es el valor de la
responsabilidad por preservar los recursos naturales...
Recicla, Reutiliza, Reduce e inventa.

CONTACTOS

ARNULFO MORA- Gerente Ejecutivo
TELEFONO: 313 8235510



Recuplast Villavicencio



Recuplastr@Hotmail.com