

RAFIA INDUSTRIAL



Se utiliza para el sunchado y atado de mercaderías y cajas en general. Se aplica a mano y se ajusta con un nudo final.

Fabricamos: Rafia Plana, Torcida y con diversos colores.



HILO DE ALGODÓN O HILO PAVILO



Utilizados principalmente para fabricar telas sólidas en tejidos, para máquinas cosedoras y amarres .





SACOS DE YUTE



- El yute es el 100% biodegradable y reciclable y así ambiente amistoso.
- Es una fibra natural con brillo de oro y sedoso, y por lo tanto apodado como la fibra de oro.
- Es la fibra vegetal más barata procurada de la estopa de la planta.
- Es la fibra vegetal segunda después del algodón.
- Tiene alta fuerza extensible con extensibilidad baja, éste ayuda a hacer la mejor calidad el hilado y la tela industriales.
- Es una de las fibras naturales más versátiles que se ha utilizado en las materias primas para empaquetar, los textiles, el no-textil, y los sectores agrícolas.
- La planta del yute se deriva de un pariente de la planta del cáñamo.

PLANCHAS DE TECNOPOR



El Tecnopor es poliestireno que se utiliza para diversos clases de embajes. Sobre todo proporciona como relleno es caso de los chip o perlas de tecnopor y protección en caso de las planchas. Es útil para la construcción, la artesanía, etc.





TELA ARPILLERA



Se trata de tejidos de rafia de Polipropileno, apropiados para trabajos de:

- Embalajes
- Tapicería
- Industria de la construcción
- Industria Agrícola
- Industria avícola
- Minería

Las arpilleras de Polipropileno, pueden ser Tejidos o laminados, según el interés y la necesidad del consumidos.

PRESINTOS DE SEGURIDAD



Se utiliza para el Transporte de valores, Courier, Transporte de Combustible, Dispensadores, Valijas Diplomáticas, Sacos, Bolsas, Cajas, Gabinetes, Cilindros, etc.

