

Nos especializamos en la seguridad de su gente y de su producto para que usted se enfoque en su negocio principal.

Para la industria corrugadora ofrecemos una gama muy amplia de fleje de polipropilenos, poliéster, herramientas manuales o máquinas semi-automáticas para la paletización segura de los paquetes y las tarimas, además de película estirable para la protección contra polvo y humedad.

Con nuestros 80 años de experiencia combinada, usted puede implementar las mejores opciones para sus aplicaciones, previniendo accidentes con sus empleados, clientes y asegurándose de que su producto llegue intacto al punto de destino. Todo esto mientras minimiza el costo directo e indirecto del empaque. Obtenga los beneficios de trabajar en equipo gracias a nuestro conocimiento técnico experto de los diferentes productos y las diferentes aplicaciones en su industria (a nivel nacional e internacional).

EMBALAJE



FLEJE DE POLIPROPILENO: Fleje de PP **moletado** de 4.5 a 6mm de ancho es el flejado usual en el corrugado. Fleje de PP **liso** de 4.5 a 6mm de ancho ofrece ahorros considerables en costos indirectos como el tiempo de inactividad del equipo y el costo de mantenimiento debido a los residuos de polvo.

Ambos acabados funcionan en las máquinas SMB, SOB, Transpack, Mosca, Strapack y otras. Fleje PP ISM de 4.5 a 5mm de ancho es una serie especial para los sistemas ISB de Signode, típicos en la industria del corrugado.

FLEJE DE POLIESTER: ofrecemos fleje de poliéster con diferentes tamaños, poder de rotura y acabados (lisos, grafilados o con lubricación especial para tensión alta adicional). Todos son fabricados bajo las más estrictas normativas para ofrecerle la mayor protección al paletizar.



HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS: disponemos de una variedad de herramientas manuales y a batería, sellos de acero y portarollos para uso con fleje de polipropileno y poliéster.



MAQUINAS: para la industria del corrugado ofrecemos máquinas con alta velocidad de ciclo, fácil carga de la correa, auto alimentación/eyección de bucle, operación sin lubricación y doble tensión segura. Incorpora un arco de 1650mm x 500mm (65"x 20"), compresión superior, transportador de velocidad variable y funciona con fleje de 5 mm ó 6mm (1/4"). Tenemos alternativas para producción con altos requisitos de salida, disponible con dispensador de doble correa y sistema automático de transferencia de bobina de fleje, el cual evita interrupción de la producción debido a los cambios de la bobina del fleje. También ofrecemos la opción de mesa transportadora de rodillos accionados.



SISTEMAS AUTOMATICOS DE FLEJADO: recomendamos una máquina flejadora vertical de prensa ideal para la industria de corrugado. Cuenta con el cabezal de flejado GS41 fabricado y diseñado por MJ Maillis de última generación para flejado de PP o PET.



PELICULA ESTIRABLE: de no estar listo para invertir en una envolvedora les sugerimos el cambio a película pre-estirada. Podrá tener ahorros de hasta el 40% del consumo anual y con gusto podemos hacer una demostración en sus instalaciones.