

## **PRINCIPALES VENTAJAS**

- Buena resistencia a agentes externos como la humedad o los cambios de temperatura.
- Excelente nivel de adherencia y fuerza de unión.
- Bien nivel de temperatura de servicio yendo desde - 20°C hasta +60°C.

## FORMATO DE PRESENTACIÓN

- Anchos disponibles: 25 mm, 38 mm, 50 mm, 70 mm.
- Largos disponibles: 25 m, 50 m.
- Cualquier otro ancho y largo disponible bajo pedido. (Consulte condiciones).
- El producto puede suministrarse en multitud de acabados (consulte condiciones).

Cinta de tejido impermeable laminado en polietileno de nivel estándar con un espesor total de 150 µm, recubierta con un adhesivo sensible a la presión de resina de caucho.

## La cinta americana lámna de PE está diseñada para ser utilizada en:

- Diseñado como una cinta americana multipropósito para aplicaciones de uso general.
- Se utiliza para sellar, agrupar, enmascarar y proteger elementos a corto plazo.
- Excelente para unir láminas de polietileno en aplicaciones de retirada y gestión de amianto.
- Puede ser utilizada para el sellado de unidades de doble acristalamiento.
- Sellado de conductos de temperatura media en aplicaciones relacionadas con el aire acondicionado.
- Unión y ribeteado de alfombras.



El producto está diseñado como una cinta adhesiva multipropósito para aplicaciones de uso general para el sellado y fijación de productos.

