

BUTILO ALU/PET (0,6 mm ESPESOR)

PRINCIPALES VENTAJAS

- Fácil y preciso de usar, no ensucia y apenas se desperdicia producto.
- Alto rango en la temperatura de servicio, yendo de -20°C hasta $+80^{\circ}\text{C}$.
- **Producto clasificado con la clase E-M1 de reacción al fuego.**
- Buena adhesión sobre una amplia gama de superficies

FORMATO DE PRESENTACIÓN

- Anchos disponibles: 100 mm, 150 mm, 200 mm, 250 mm, 300 mm.
- Largo disponible: 10 m.
- Cualquier otro ancho y largo disponible bajo pedido. (Consulte condiciones).
- El producto puede suministrarse en multitud de acabados (consulte condiciones).

Cinta de butilo sellador compuesto por una combinación de ALU/PET de 55 μm de espesor (25 μm ALU / 23 μm PET) en su parte superior, un adhesivo modificado de caucho elastómero butílico y recubierto por un liner de PP de 70 μm en negro / blanco en la parte inferior.

El butilo ALU/PET está diseñado para ser utilizado en:

- Uso universal en impermeabilizaciones, reparaciones y sellados permanentes.
- Aplicaciones en multitud de superficies.
- Sellado y unión de materiales como vidrio, acero, hormigón, piedra, madera, aluminio, etc.
- Sellado impermeable de juntas al vapor de agua en el sector de la construcción.
- Si se aplica sobre superficies porosas, se recomienda usar imprimación (Tipo PR3).



La cinta está pensada para ser utilizada en aplicaciones tales como impermeabilizaciones, reparaciones y sellados permanentes.