



PROPIEDADES

- Excelente adherencia
- Espuma de polietileno negra de doble adherencia (células cerradas)
- Protegido por un forro
- Resistente al agua, detergentes, alcohol, disolventes alifáticos y algunos disolventes aromáticos

APLICACIONES

- Encolado de cristales divididos.

ESPECIFICACIONES

Resistencia final completa (horas)	0.1
Adhesión: AFERA 4001	23°C: > 25 N/25 mm 70°C: > 5 N/25 mm
Resistencia estática al corte 25x25mm - 1KG en acero inoxidable (FTM8): horas	± 1000 horas
Cohesión: AFERA 4012	23°C: > 90 N 70°C: > 25 N
Estiramiento: DIN 53455	MD 14 N/15 mm CD 10 N/15 mm
Alargamiento a la rotura: DIN 53455	MD 350 % CD 350 %
Temperatura de aplicación	> +10°C
Resistencia a la temperatura	-40°C - +100°C
Conservación del producto sin abrir	24 meses
Condiciones de almacenaje	Almacenar en un lugar seco y fresco a +15°C a +25°C.

EMBALAJE Y COLOR

Negro
12 mm : 26 x rollo 66M/caja - 650 unidades/palet
19 mm : 16 x rollo 66M/caja - 400 unidades/palet
25 mm : 12 x rollo 66M/caja - 300 unidades/palet
30 mm : 10 x rollo 66M/caja - 250 unidades/palet

MODO DE EMPLEO

Preparación

- Las superficies deben estar firme, secas y limpias.
- Si hace falta, desengrasar con Parasilico Cleaner, MEK, alcohol de quemar, etanol..

Los datos en esta ficha fueron redactados según los últimos datos del laboratorio. Los características técnicos pueden ser adaptados o cambiados. No se pretende ser exhaustivo. Antes del uso se ha de comprobar si el producto es apto para la aplicación deseada. A tal fin se necesitan pruebas preliminares. Se aplican nuestras condiciones de venta generales