

Z105105

DATASEALANT ACETIC LINE

Bote de 310 ML

Sellador acético monocomponente para aplicaciones sanitarias y de sellado.

Datasealant Acetic Line polimeriza a temperatura ambiente bajo la acción de la humedad atmosférica para dar una flexibilidad a la silicona de forma permanente.

Caracteristicas especiales

- Adaptado para aplicaciones sanitarias
- Indeformable
- Flexible a bajas y altas temperaturas (-40℃ a + 100 °C)
- Rápida reticulación: tiempo de polimerización breve
- Optima adhesión en cristales, superficies acristaladas, cerámica, metales, plásticos y pinturas.



Datos técnicos:

Densidad a 23℃ a 1013 hPa	0.96 g/cm3
Velocidad de extrusión a 23℃	1000 ml/min
Tiempo de creación de piel a 23℃ / 50% r.h	20 min
Carga de rotura	ISO 8339; 0.60 N/mm2
Alargamiento a rotura	ISO 8339; 250 %
Módulo de alargamiento al 100%	ISO 8339; 0.3 N/mm2
Dureza Shore A	ISO 868; 14
Resistencia al rasgado	ISO 34, metodo C; 5.0
	N/mm

NOTA: Estos datos basados en nuestra experiencia, son considerados como indicativos y no llevan a la necesidad de efectuar pruebas preliminares. Nos reservamos el derecho de aportar variaciones a los datos característicos de los productos en relación al progreso técnico o a desarrollos productivos