



FICHA TÉCNICA

Soudaflex 40Fc Gris 300MI Masilla De Pu De Alta Modulación, De Primera Calidad Para Uso En Industria Y Construcción.

CÓDIGO:
H-0775.04

*Nombre: Soudaflex 40Fc	¿Dónde usarlo?: para uso en industria y construcción.
Base: Poliuretano	Base Selladora: Consistencia
Capacidad: Contorsión máxima permitida: $\pm 20 \%$	Capacidad 2: Elongación de ruptura (DIN 53504): 700 %
Características: Es un sellador mono componente, elástico y de gran calidad a base de poliuretano.	Código de Barras: 5411183101074
Código de producto: H-0775.04	Color: Gris
Densidad: 1,30 g/ml	Dureza: 40 \pm 5 Shore A
Formación de piel: * (a 20 °C y 65 % de humedad relativa) Ca. 15 min	Marca: SOUDAL
Materiales: Poliuretano	Módulo de elasticidad: 0,80 N/mm ²
Peso (Kg): 0.3 Kg	Procedencia: Importado
Rango de Temperatura de Aplicación: 5 °C \rightarrow 35 °C	Recuperación elástica: > 80 %
Resistente a temperaturas: -30 °C \rightarrow 90 °C	Se vende por: Unidad
Sistema de polimerización: Curado con humedad	Temperatura de Almacenamiento: 5 °C y 25 °C.
Tensión máxima: 1,70 N/mm ²	Tiempo: Período de validez: 12 meses en envase sin abrir almacenado en un lugar fresco y seco a temperaturas de entre +5 °C y +25 °C.
Tipo: Alta Adherencia	Usos: Construcción

Velocidad de curado: o* (a 20 °C y 65 % de humedad relativa)
3 mm/24h

Volumen: 300ml

INFORMACIÓN ADICIONAL

Soudaflex 40Fc Es Un Sellador Monocomponente, Elástico Y De Gran Calidad A Base De Poliuretano.

Propiedades

- Muy Fácil De Aplicar
- Permanentemente Elástico Tras El Curado
- Excelente Resistencia A La Radiación Ultravioleta
- Muy Buena Adherencia A Muchos Materiales
- Excelente Resistencia A Numerosos Productos Químicos

Aplicaciones

- Todas Las Aplicaciones De Sellado Y Pegado Del Sector De La Construcción .
- Pegados Estructurales En Construcciones Con Vibraciones .
- Sellado De Juntas En Contracción De Suelos De Hormigón.
- Pegado De Tejas.

