

## SOUDAFLEX 40FC BLANCO

<b>Descripción:</b>	SELLADOR ADHESIVO DE POLIURETANO
<b>Código:</b>	Q02.07.012
<b>Revisión y Fecha:</b>	4 04/03/2019
<b>Características:</b>	Masilla adhesiva-sellante monocomponente de poliuretano. Especialmente indicado para el sellado de juntas exteriores e interiores. Excelente adhesión a la mayoría de materiales de construcción (hormigón, metal, madera, vidrio, cauchos, poliésteres, etc.). Polimeriza rápidamente a temperatura ambiente por reacción con la humedad atmosférica.
<b>Especificaciones:</b>	Aspecto: Pasta tixotrópica blanca. Densidad: 1,30 ± 0,02 g/cc Dureza: 40 ± 5 Shore A. Elongación de ruptura: >700% (DIN 53504) Formación de piel*: 15 minutos (20°C, 65% HR). Módulo de elasticidad 100%: 0,80N/mm <sup>2</sup> (DIN 53504). Contorsión máxima permitida: ±20% Recuperación elástica (ISO 7389): > 80% Sistema de secado: Polimerización por la humedad del aire. Resistencia a la temperatura: -30°C a 90°C Temperatura de aplicación: 5°C a 35°C Tensión máxima: 1,70N/mm <sup>2</sup> (DIN 53504) Velocidad de curado*: 3mm/24h (20°C/65% H.R.) <i>*Estos valores pueden variar en función de factores medioambientales como, por ejemplo, la Tª, la humedad y el tipo de sustratos.</i>
<b>Aplicaciones:</b>	Diseñado para sellado de juntas de dilatación en fachadas, juntas de suelos y pavimentos, sellado de prefabricados de hormigón, marcos de puertas, ventanas, antepechos, tejados y cubiertas, terrazas, canalones, etc. También se puede utilizar como adhesivo fijador estructural para el pegado de tejas, azulejos, losetas, rodapiés, etc.
<b>Forma de uso:</b>	Las superficies a sellar y/o unir deben estar limpias, sanas y secas. Aplicar con pistola manual o neumática. Cortar la cánula de forma adecuada para aplicar cantidad suficiente para cubrir la junta o unión.
<b>Recomendaciones:</b>	Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad antes de la aplicación. Almacenar entre +5°C y +25°C, en su envase sin abrir, en lugar fresco y seco. La fecha de caducidad aparece en el cartucho. Los utensilios o restos de producto fresco pueden limpiarse con disolvente. No ofrece adherencia sobre PE, PP, PTFE ni sustratos bituminosos.
<b>Presentación:</b>	Cartuchos de 310 ml.
<b>Toxicología:</b>	Consultar ficha de Seguridad