

SELAPOXY MF 1 kg



Adhesivo estructural bicomponente a base de epoxi con excelente poder de anclaje.

Características y Beneficios

- Presenta excelente desempeño para la unión de diversos materiales.
- Ofrece óptima resistencia al agua, aceites, grasas y ambientes agresivos.
- La fluidez del Selapoxy MF permite gran facilidad de manipulación.

Modo de Uso

- La superficie debe estar limpia, seca y libre de polvo. Para la aplicación en vidrios y chapas de acero la superficie debe ser previamente lijada.
- Para aplicación en superficies metálicas, se recomienda la remoción de óxido, incrustaciones y grasas.
- Mezclar perfectamente los dos componentes, de preferencia con un mezclador mecánico por 3 minutos o manualmente por 5 minutos, hasta obtener una pasta homogénea de color gris.
- Utilizar el producto en un periodo no mayor de 40 minutos (a una temperatura por debajo de los 25°C) después de realizar la mezcla.
- Aplicar Selapoxy MF con pincel, brocha o espátula, cubriendo todas las cavidades.
- Selapoxy MF presenta resistencia inicial en 24 horas (resistencia máxima después de 7 días de aplicación). Limpiar las herramientas con Thinner inmediatamente después del uso.
- Cuando sea necesario un anclaje que no escurra en aplicaciones verticales, se recomienda el uso de Selapoxy TX.

Disponible

Descripción	Código N°	U/E
Selapoxy MF - Componente A 670 gr. + Componente B 330 gr.	00892 210 1	1

Datos Técnicos

Color	Gris
Tiempo de trabajo	40 minutos
Curado inicial (25°C)	4 horas
Curado total (25°C)	7 días
Resistencia a la compresión (24 h.)	>60 MPa (600 kg/cm ²)
Rendimiento	1.7 kg/m ² /mm. de espesor
Equivalente	SK 32

Aplicación

- Unión de concreto con concreto, concreto con hierro, madera, azulejos, cerámica, piedra, fibrocemento y vidrio.
- Anclaje de barras roscadas.