

## MASILLA GRIS ZARCI TIX

Es un producto fabricado a base de resinas de poliéster y cargas minerales inertes, pre-aceleradas con aminas estables.

### PROPIEDADES:

- Buena adherencia sobre mármol, granito y aglomerados.
- Elevada tixotropía, ideal para reparaciones verticales ya que no descuelga.
- Posee un secado rápido.
- Mínima contracción volumétrica.

### APLICACIONES :

- Está diseñada especialmente para la reparación de grietas o imperfecciones de la piedra natural y para el pegado de éstas.
- Se recomienda su aplicación en talleres o para trabajos manuales de reparación y pegado de mármol.
- Para su aplicación, la superficie ha de estar seca y libre de polvo. En el caso de que se encontrase atemperada, se reduciría el tiempo de secado.
- Se debe mezclar, de forma homogénea, con un 2% (en peso) de peróxido de benzoilo y aplicar sobre la superficie a tratar.

### ALMACENAMIENTO Y ENVASADO :

EL PRODUCTO SE DEBE ALMACENAR EN UN **LUGAR SECO** Y A UNA TEMPERATURA QUE NO EXCEDA LOS **25°C**.

SU FECHA DE CADUCIDAD ES DE **12 MESES** EN ESTAS CONDICIONES.

LOS ENVASES EXISTENTES SON DE **1.5KG, 6KG Y 25KG**.

PARA OTRAS CANTIDADES:  
**CONSÚLTENOS.**

Fecha de emisión: 12/01/2021 - Fecha de revisión: 15/11/2023

### CARACTERÍSTICAS:

Densidad	1,40 - 1,50
Viscosidad Brookfield	65000 – 85000 cp
Tiempo de gel (25°C)	2 - 6 min
Tiempo de tack (25°C)	6 – 12 min