

MASILLA BLANCA Z TIX

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

PROPIEDADES:

- Buen envejecimiento con el paso del tiempo.
- 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: 12/01/2022 - Fecha de revisión: 28/06/2023

CARACTERÍSTICAS:

Densidad	1,46 - 1,60
Viscosidad Brookfield	78000 - 108000 cp
Tiempo de gel (25°C)	3 - 7 min
Tiempo de tack (25°C)	12 - 22 min