

MASILLA TIXO MÁRMOL

DESCRIPCIÓN

Masilla de poliéster tixotrópica.

CARACTERÍSTICAS

- Fabricada con resinas de altísima calidad que le confieren una excelente adherencia, buena capacidad de relleno y resistencia a las vibraciones.
- Gran poder de pegado y rejuntado consiguiendo juntas duraderas y homogéneas y sin fisuras.
- Muy fáciles y cómodas de aplicar gracias a su tixotropía.
- No merma, ni cuarteo, ni hace poros durante su curado.
- Uso en interior y exterior.
- Para trabajo vertical y horizontal.
- Ecológico.

APLICACIONES

Está formulada para reparación, pegado y sellado de juntas entre elementos de mármol, granito, piedra, cuarzo, porcelánico, etc.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- | | |
|-----------------------------------|-------------|
| - Tiempo de gel (25 °C): | 3 – 5 min |
| - Tiempo de secado total (25 °C): | 20 - 25 min |

MODO DE USO

- Las superficies deben estar limpias y secas.
- Mezclar con un 2-3% de catalizador.
- Aplicar antes de que transcurran 3-5 minutos y no majear las piezas durante 15-20 minutos.
- Se recomienda emplear la masilla NEUTRA cuando se debe conseguir un color concreto por medio del empleo de pigmentos. Esta masilla se puede pigmentar de forma muy fácil.

ALMACENAMIENTO

Se recomienda conservar alejado de la luz en su envase original a una temperatura de 20 – 30 °C, durante un máximo de 6 meses.

Referencia	Color	Contenido (kg)
0453601	Neutro	1,5
0453602		6,0
0453603	Blanca	1,5
0453604		6,0
0453605	Marfil	1,5
0453606		6,0
04536061	Neutro	1,5
04536062		6,0

PRODUCTOS QUÍMICOS

BLINKER