

# POXIPOL®

Poxipol® es un adhesivo de dos componentes, ideal para arreglos que requieran resistencia y durabilidad.



## PRESENTACIONES

Metálico 10 minutos: 21 g / 14 ml - 108 g / 70 ml - 1,085 kg / 700 ml

Transparente 10 minutos: 16 g / 14 ml - 82 g / 70 ml - 826 g / 700 ml

Fraguado Lento: 98 g / 70 ml

## MATERIALES

- ▶ Metal
- ▶ Madera
- ▶ Hormigón
- ▶ Granito
- ▶ Cemento
- ▶ Mármol
- ▶ Fibrocemento
- ▶ Porcelana
- ▶ Loza
- ▶ Vidrio
- ▶ Cerámicos

## CARACTERÍSTICAS

- ▶ Resiste 1.000 kg\*.
- ▶ Resiste al agua.
- ▶ Resiste temperaturas de hasta 120°C dependiendo de la aplicación.
- ▶ Endurece en 10 minutos. De requerir mayor tiempo de trabajabilidad recomendamos utilizar la variedad Fraguado Lento que comienza a endurecer a la hora.
- ▶ Alcanza su máxima resistencia a las 24 horas.
- ▶ Una vez seco, puede taladrarse, limarse y serrucharse con herramientas comunes.

## MODO DE USO

- 1) Dosificar los componentes A y B en partes iguales sobre la bandeja mezcladora provista con el producto o una superficie lisa y rígida.
- 2) Mezclar al menos un minuto hasta lograr un color uniforme.
- 3) Aplicar la mezcla en una de las superficies a unir y mantener las partes sujetas durante 10 minutos. Si utiliza la variedad Fraguado Lento mantenga las partes sujetas durante 16 horas.

Para facilitar la mezcla de Poxipol® en las presentaciones chicas y medianas se incluye una bandeja mezcladora auto limpiante. Es una bandeja diseñada con un material especial que evita que se adhiera al producto.



## PRESENTACIONES

Para más información escaneá el QR y visitá nuestra web



Uniones que RESISTEN más®

\*sobre hierro arenado, 3x3cm, 23°C, ASTM D1002.