

## BOLETÍN TÉCNICO MEGAPOXY 69

### ADHESIVO EPOXI DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO

Megapoxy 69 es un adhesivo epoxi estructural tipo gel, que no escurre o chorrea cuando se lo aplica en superficies verticales u horizontales sobre cabeza. Retiene su alta resistencia al someterla a elevadas fuerzas de impacto.

### APLICACIONES

- Pegado de:
  - metal con metal
  - metal con concreto
  - metal con piedras naturales
- Ensamble de granito y mármoles
- Otras aplicaciones en la construcción que requieren alta resistencia de pegado.
- Ideal para trabajos de carpintería y aplicaciones en la industria náutica.

### PREPARACION DE LA SUPERFICIE

Las superficies a ser pegadas deben estar limpias y libres de polvo, grasa y aceite.

### DATOS DE PROCESAMIENTO

- Relación de mezcla: 1:1 sobre volumen
- Tiempo de trabajo: 45 minutos a 25°C
- Mínimo tiempo de curado a 15°C: 48 horas
- a 25°C: 24 horas
- a 35°C: 12 horas
- Temperatura Mínima de Aplicación: 10°C

### PROPIEDADES DE CURADO (TÍPICAS)

Resistencia a la Tracción:	30MPa
Resistencia a la Compresión:	70MPa
Resistencia al Corte:	15MPa
Coefficiente de Expansión Lineal:	60x10 <sup>-6</sup> mm/mm °C

### DISPONIBILIDAD

Megapoxy 69 esta disponible en kits de 4 litros y 20 litros.



## ADVERTENCIA AL USUARIO

Las recomendaciones en este Boletín Técnico, están basadas en pruebas que se consideran seguras y correctas de acuerdo con la experiencia desarrollada por Vivacity Engineering Pty. Ltd. No pudiendo controlar las condiciones de aplicación Vivacity Engineering Pty. Ltd. y sus Distribuidores Autorizados no se responsabilizan por ningún daño, perjuicio o pérdidas ocasionadas por el uso inadecuado de éste producto. Se aconseja al usuario que previamente determine si el mismo es apropiado para el uso particular propuesto.

