

EDICIÓN N°	1
REVISIÓN N°	1
FECHA	26/03/2020
CLAVE	210702



DESCRIPCIÓN

Adhesivo epóxico de dos componentes libre de solvente, su proceso de fabricación garantiza una unión en menos de 5 minutos y un pegado total en 24 horas.

PAÍS DE ORIGEN:

- México

ACABADO:

- Transparente.

CARACTERÍSTICAS:

- Resistente a temperaturas desde los -20°C hasta los 80°C.
- Pega en condiciones de humedad.
- Resiste agua, solventes, aceites y grasa.

APLICACIONES:

- Cerámica.
- Porcelana.
- Vidrio.
- Toda clase de metales.
- Madera.
- PVCrígido.
- Polietileno.
- No usar en polietileno, polipropileno.

ESPECIFICACIONES:

CLAVE	COLOR	CONTENIDO	RESISTENCIA INICIAL	RESISTENCIA FINAL	RESISTENCIA DE TEMPERATURA
210702	GRIS MATE	30 GRS	80 KG/CM	130 KG/CM	(-20 A 80) °C

VENTAJAS

- Pega en 5 minutos.
- Alta resistencia de temperatura.
- No contiene solvente.
- Una vez aplicado no merma.

EDICIÓN N°	1	FECHA	26/03/2020
REVISIÓN N°	1	CLAVE	210702

NORMA DE EMPAQUE:	MATERIAL DE FABRICACIÓN:
<ul style="list-style-type: none"> No aplica. 	<ul style="list-style-type: none"> Polímero termoestable llamado poliepóxido.

NORMA DE FABRICACIÓN:	PROCESO DE FABRICACIÓN:
<ul style="list-style-type: none"> No aplica. 	<ul style="list-style-type: none"> Envasado. Empacado. Etiquetado

PRUEBAS DE CALIDAD	TAMAÑO DE LA MUESTRA
<ul style="list-style-type: none"> Verificar consistencia. Prueba de tacto. (Secado en 1 hr.). 	<ul style="list-style-type: none"> Determinado por la tabla Militar Standard 105E.

INFORMACIÓN ADICIONAL	