

# Resina Epóxica

## Descripción

La resina epóxica es una mezcla bicomponente (resina y endurecedor), tiene como característica principal que posee alta transparencia y excelentes propiedades mecánicas.



### Aplicación

Las resinas epóxicas debido a su transparencia, es ampliamente usado en artesanía y encapsulados. Tienen excelentes propiedades adhesivas y es usado para unir múltiples superficies. Al disponer de buenas características mecánicas suelen revestir pisos de alto tráfico y mesones.



### Presentación

Se suministra en kit de 1kg, 5kg y 25 kg. (peso del kit aproximado).



### Características

- Suelen ser ópticamente traslucidas y pigmentables
- Tienen excelentes propiedades de adherencia.
- Excelentes propiedades mecánicas.



### Seguridad

La información detallada para el manejo seguro de este material se encuentra en la Hoja de Seguridad de Materiales.

Se recomienda antes de la manipulación de este producto consultar todos los detalles encontrados en dicho documento.



### Almacenamiento

Esta resina tiene un tiempo de vida equivalente a veinticuatro (24) meses desde el momento de su fabricación, siempre y cuando esté almacenada en un lugar fresco, a una temperatura menor de 25 °C. Evitar la contaminación del producto con agua.



### Información general

Para información especial sobre esta resina le recomendamos ponerse en contacto con nuestros vendedores al teléfono (56) 224952415 /2416 en Santiago o vía email [nuble@plastiquimica.cl](mailto:nuble@plastiquimica.cl).



# Resina de Epóxica

## PROPIEDADES

---

Debido a la gama de resinas epóxicas que se manejan, se mencionará propiedades generales entre las que destacan:

- Es bicomponente (mezcla de resina y endurecedor).
- Poseen una alta dureza típicamente alrededor de 70D-75D.
- La resina es autonivelante y mínima contracción..
- Tienen una alta transparencia.



224942400  
224952415



nuble@plastiquimica.cl  
www.plastiquimica.cl



Ñuble 324,  
Santiago Centro