

# **SUPERFICIES SOLIDAS**

**LABORATORIOS**

# Epolyglas

Contamos con 60 años desarrollando formulaciones epoxicas para cada aplicación.

Nuestras Superficies para mesas de laboratorio  
Tienen excelentes propiedades dieléctricas

Resistencia a la Corrosión

Libre de humedad

Superficies retardantes a la flama

Fabricas a la medida de sus necesidades

Resistencia a los Acidos

Excelente propiedad Mecánica

Fácil de limpiar

[www.epolyglas.com](http://www.epolyglas.com)

EPOLYGLAS 2020

**Fabricación sobre diseño**  
**Longitud - Ancho - Faldón - Zoclo -**  
**Colores especiales**  
**Espesor recomendado 13 mm**

**SUPERFICIE SOLIDA**

ALTO BRILLO O MATE.



# PROPIEDADES DE NUESTRAS SUPERFICIES SOLIDAS

Constante dieléctrica	5.5
Rigidez dieléctrica	100 kv/cm
Temperatura de operación máxima	120 °c
Resistencia a la tensión	450 kgf/cm <sup>2</sup>
Absorción de humedad de sumergido 24 hrs	0.06%

---

epolyglas.com

EPOLYGLAS

Empresa Mexicana

**CONTÁCTENOS**

ventas1@epolyglas.com

Melchor Ocampo No. 43

Col Tlaxpana, Miguel Hidalgo

Ciudad de México

Tel 5555465675 | 5557054836 | 5557054961

**Inovación y Vanguardia**