

# METACRILATO

El metacrilato es un polímero sintético transparente y rígido que se obtiene a partir de monómeros de metacrilato de metilo. Es un material plástico que puede ser moldeado y fabricado en una variedad de colores y acabados. Se destaca por su claridad óptica, similar a la del vidrio, pero es mucho más liviano y resistente a impactos.

## CARACTERÍSTICAS

- ▶ Transparencia
- ▶ Resistencia a la intemperie:
- ▶ Resistencia al impacto

## APLICACIONES



caja de luz



letras corpóreas



cubo



## VENTAJAS DE SOSTENIBILIDAD



origen

proximidad  
del proveedor

Durabilidad

Gestión del  
usuario final