

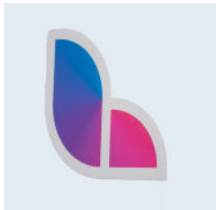
# COMPOSITES CYCLE

Los materiales compuestos sostenibles se destacan por su excepcional versatilidad y su adecuación a una amplia variedad de aplicaciones. Estos materiales, conformados por múltiples capas interconectadas, se unen para otorgar una resistencia y rigidez superiores en comparación con sus contrapartes individuales. Estas propiedades únicas se traducen en una combinación singular de características que los hace ideal para gráfica de espesor medio.

## CARACTERÍSTICAS

- ▶ Estabilidad Dimensional
- ▶ Alta resistencia a la tracción, compresión y flexión
- ▶ Versatilidad
- ▶ Alta Relación Resistencia-Peso
- ▶ Acabados de Superficie

## APLICACIONES



corpóreos



tótems con peana



estructurales



## VENTAJAS DE SOSTENIBILIDAD



origen



proximidad  
del proveedor



Durabilidad



Gestión del  
usuario final