

CARTON ESPUMA 050X070CM 03MM BLANCO NACIONAL



Código: 05020463

Marca: ROKA

Familia: Papelería

Grupo: Cartón Espuma

Medidas producto envasado	
Longitud:	50 cm
Ancho:	70 cm
Alto:	0.3 cm
Peso:	105 gr

Para ver más imágenes del producto y su ficha técnica <u>haga clic aquí.</u>

Este producto cuenta con la(s) siguiente(s) característica(s):

CHILE

Producto fabricado en Chile, apoyando la industria nacional.

El material de este producto puede reciclarse y tener una segunda vida útil.

CARTON ESPUMA BLANCO 50x70cm CANSON/ROKA

- Marca: Nacional

- Producto: Cartón espuma blanco



- Modelo: Blanco 50x70cm 3mm

Diseño: RectangularFormato: GranelDimensión: 50x70cmCantidad: 1 cartón

- Material: Poliestireno expandido

Color: BlancoFabricación: Chile

Características

- El Cartón pluma es, una plancha de poliestireno expandido recubierto por las dos caras con un cartón.
- El poliestireno expandido, el alma de este producto, es es un material plástico espumado. Básicamente, es un derivado del poliestireno y se suele utilizar en el sector del envase y la construcción.
- El cartón pluma, es una material cuya característica principal es una gran rigidez con un peso mínimo.
- Su aspecto se mantiene siempre recto, consiguiendo que nuestros trabajos queden siempre erguidos.
- De terminación opaca.
- Producto de manufactura nacional.

Usos

- Son muy distintas las aplicaciones, así como los sectores en los que puede utilizarse el cartón pluma.
- En la Industria de las Artes Gráficas, es muy habitual el uso del cartón pluma para el montaje de carteles impresos, es idónea para la cartelería publicitaria.
- Se puede utilizar como soporte para impresiones de infinidad de productos: posters, carteles, anuncios, banners, elementos que deban ir colgados, fotografías y del tamaño máximo por plancha de 100×140 cm
- Debido a su composición (poliestireno expandido + cartón), se puede adaptar a necesidades especificas de forma muy sencilla: Podemos cortarlo para hacer contornos, piezas mas pequeñas, etc.

Recomendaciones

- No exponer al agua o a la humedad.
- No exponer a fuentes de calor.