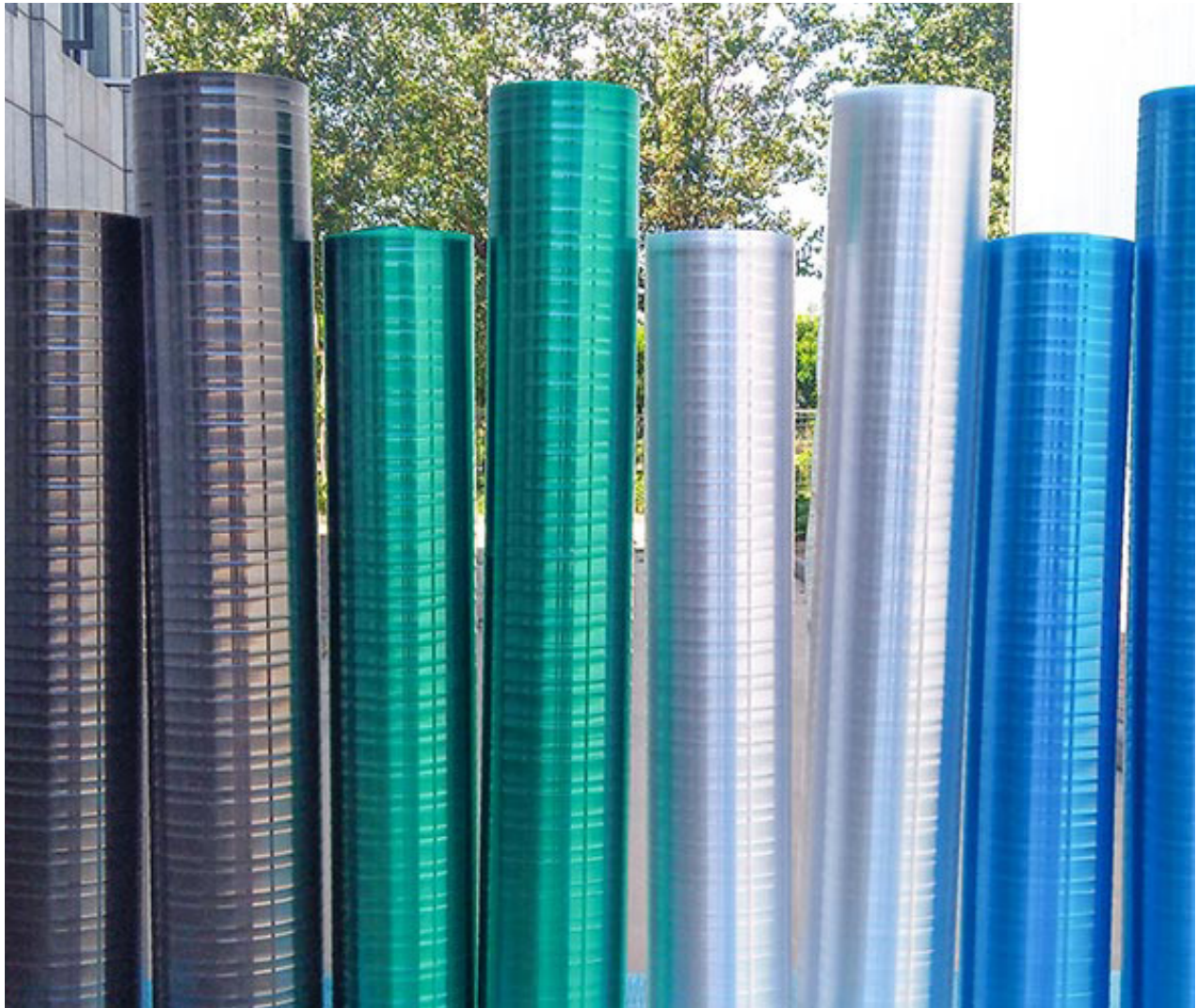
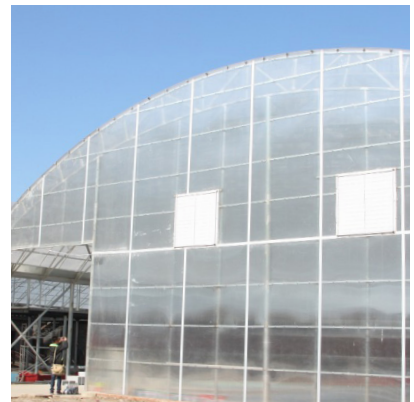


# Rollo de lámina **ALVEOLAR**

# arkos®



Novedoso sistema de cubierta y/o cerramiento en rollo de policarbonato con ventajas como alta transmisión de luz, fácil instalación, alta resistencia al impacto, etc. Gracias a su formato de fabricación permite una alta versatilidad tanto en su transporte como en su instalación. Es ideal para aplicaciones livianas como cerramientos, invernaderos, etc.



**● TODO EN POLICARBONATO**

# Rollo de lámina ALVEOLAR

arkos®



## Beneficios

- Resistente al impacto
- Flexible
- Fácil de instalar
- Alta transmisión de luz
- Combustión lenta
- Bajo peso
- Resistente a la intemperie
- Control UV



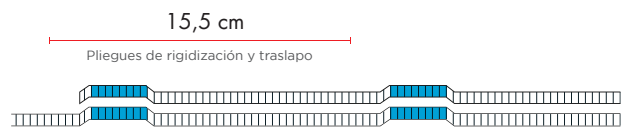
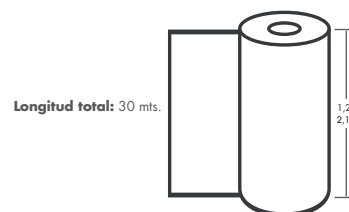
## Aplicaciones

- Cubiertas livianas
- Invernaderos
- Instalaciones agrícolas
- Cerramientos
- Mini galpones



## Formato

Medidas del rollo



## Especificaciones técnicas

CARACTERÍSTICA	VALOR
Material	Policarbonato
Recubrimiento UV	50 micras por una cara
Espesor	2mm
Ancho	1,22 m - 2,10m
Longitud	30m o ilimitado, max 50m
Distanciamiento máximo entre apoyos	40 cm - 50 cm
Radio de curvatura	35cm
Transmisión de luz	85% en Cristal
Valor K	4.2W / M2 ° C
Técnica	Co-extrucción
Garantía	5 años



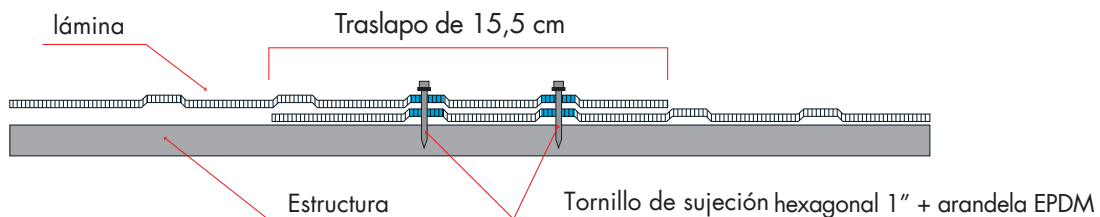
## Colores



## Recomendaciones de instalación

Ubique, alinee y desenrolle el producto sobre su estructura, tenga en cuenta la dirección de la caída del agua, fije directamente a la estructura con apoyos cada 40cm - 50cm mediante tornillo hexagonal con arandela E.P.D.M de 1"

Para traslapos tenga en cuenta los pliegues marcados en el producto (ver imagen 1), haga 1 o 2 traslapos según el uso y la pendiente, la cual deberá ser de mínimo 10%. Implementar cinta de butilo 5+5 o similar, en traslapos transversales y longitudinales.



Guía de traslapo

Imagen 1

● **TODO EN POLICARBONATO**



# Rollo de lámina **ALVEOLAR**

**arkos**<sup>®</sup>



## **Cortes**

Para realizar un corte en el rollo de policarbonato, implemente todos los sistemas de seguridad necesarios para dicha labor, use bisturí industrial mediante una guía metálica o similar.



## **Manipulación y Mantenimiento**

Para mantener el brillo y belleza de estos materiales se recomienda una limpieza periódica (mínimo cada 6 meses) con agua y jabón suave. Seque inmediatamente con un trapo de franela o piel de gamuza.

No limpie las láminas bajo sol intenso o a temperaturas muy elevadas. Tampoco lavar a vapor. No use nunca limpiadores abrasivos o alcalinos ni cepillos, estropajos o escobas.

No esponga el material a sustancias químicas como varsol, benceno, gasolina, thinner, aguarrás, acetona, tetracloruro de carbono, ácido muriático y siliconas no recomendadas para Policarbonato.

Las anteriores indicaciones son mandatorias, con el fin de mantener vigencia de la garantía.



## **Garantía**

### **El Rollo Alveolar tiene una garantía de 5 años**

**arkos S.A.** Garantiza la calidad, idoneidad, eficacia y seguridad de los productos que suministra siempre y cuando se cumplan los adecuados parámetros, recomendaciones y sugerencias de uso, manejo, instalación y mantenimiento informados en el contenido de las fichas técnicas elaboradas por los asesores.

La información sobre nuestros productos es exacta en la medida de nuestro conocimiento. Sin embargo, debe considerarse solamente como una sugerencia ya que cada consumidor debe efectuar sus propios diseños, mediciones e instalación, de acuerdo con el uso específico para el que requiera los productos.

**El no cumplimiento de las especificaciones de instalación, mantenimiento y uso, genera la no aplicación de la garantía.**

**arkos**<sup>®</sup>  
CENTER

☎ 310 551 9553  
PBX (601) 432 2440  
servicioalcliente@arkos.com.co

\*Esta ficha técnica está en constante actualización. Para consultar la última versión ingrese a nuestra página web.

@arkoscolombia



@arkoscenter



112022####