

# FigaRoll Plus

**Alto rendimiento de ventilación, excepcional resistencia a la intemperie y adecuado para su aplicación con cualquier tipo de teja**

FigaRoll Plus es el rollo para cumbreras y limatesas de alta calidad y alto rendimiento de BMI, que se distingue por su exclusivo sistema de doble canal de ventilación.

Este innovador diseño facilita una alta ventilación del tejado, al tiempo que ofrece una resistencia superior a la lluvia y la nieve. Está diseñado con un ancho variable y una elasticidad muy alta para una cobertura óptima de tejas, lo que garantiza una instalación uniforme y cómoda. El producto está acabado con robustas bandas laterales metálicas resistentes a los rayos UV.



## VENTAJAS PRINCIPALES

- Innovador sistema de doble ventilación.
- Ancho de rollo variable ( desde 280 a 340 mm) y elasticidad de aproximadamente el 50 % para una cobertura óptima de tejas y una instalación fácil y precisa.
- Bandas laterales metálicas resistentes a los rayos UV y a la suciedad para garantizar una larga durabilidad.

CÓDIGO DEL PRODUCTO	ANCHO (mm)	LONGITUD (m)	COLOR	PESO (kg)	QTY Caja	QTY Palet
7042387	280	5	Gris Antracita	1,1	5	90
7042386			Rojo			
7042388			Marrón			
7041177	340	5	Gris Antracita	1,2	5	90
7041176			Rojo			
7041198			Marrón			

## COLORES



Antracita



Marrón



Rojo

## ÁREA DE APLICACIÓN

- Cumbreras
- Limatesas

## PRODUCTOS ADICIONALES

(se venden por separado)



SMC-17

SMC - Regulable

## Soporte metálico de caballete

## INFORMACIÓN TÉCNICA

<b>Material</b>	Tejido spunbond de PP estabilizado contra los rayos UV con banda de PP, tiras laterales de aluminio recubiertas con tiras de butilo
<b>Elasticidad</b>	~ 50 %
<b>Rendimiento de ventilación</b>	> 146 cm <sup>2</sup> /m a 10 Pa
<b>Resistencia al fuego</b>	Clase E (de acuerdo con la norma EN13501-1)
<b>Inclinación mínima de la cubierta</b>	15 °
<b>Requisitos</b>	1 m por metro lineal de cumbreira/limatesa
<b>Rango de temperatura de instalación</b>	5 °C – +40 °C
<b>Almacenamiento</b>	Mínimo 3 años, si se almacena en interiores entre +5 °C y +25 °C (no superar los +40 °C). Proteger de la luz solar directa, la humedad o la lluvia.

Descargo de responsabilidad: Todas las especificaciones son valores aproximados que están sujetos a tolerancias de fabricación específicas del producto y la aplicación, y no representan características garantizadas, sino descripciones de los productos.

## SOPORTE TÉCNICO

Teléfono: 925 53 07 08 - [informacion.es@bmigroup.com](mailto:informacion.es@bmigroup.com) [www.bmigroup.com/es](http://www.bmigroup.com/es)