

# Ficha Técnica

## FIGAROLL PLUS

Banda impermeabilizante para cubiertas en seco.

Compuesta por polipropileno hidrófugo en la zona central, con doble canal de ventilación y faldas laterales de aluminio plegado.

### DATOS DEL PRODUCTO

<b>Condiciones de almacenamiento</b>	+5°C to +25°C
<b>Color</b>	Rojo / Gris / Marrón
<b>Composición</b>	Polipropileno Aluminio
<b>Ancho</b>	280, 340 mm
<b>Largo</b>	5 m

### DATOS TÉCNICOS

<b>Estiramiento</b>	50% longitudinal
<b>Propiedades</b>	- Aluminio Plegado - Doble canal ventilación - Resistente Rayos UV
<b>Reacción al fuego</b>	Clase E
<b>Papel protector</b>	2 piezas long. encerado
<b>Temperatura de uso</b>	-25°C a 90°C
<b>Tiempo almacenamiento</b>	Máx. 3 años
<b>Packaging</b>	5 rollos / caja



### INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- 1) Asegurar que se cumplen las normativas locales durante el uso y colocación del producto. En caso de duda, consultar el Departamento Técnico de BMI
- 2) BMI se reserva el derecho a modificar la composición y las condiciones de puesta en obra, en función de la evolución de los conocimientos y de las técnicas. Esta Ficha Técnica anula y reemplaza a la anterior. Contacte siempre con BMI para obtener la última versión-
- 3) Esta Ficha Técnica sólo se refiere al producto aquí descrito.
- 4) Distribuido por BMI Roofing Systems SLU

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas.