

# FIELTRO CREPADO DYNAFLEX®

## Filtro Asfáltico Crepado Profesional

Cod: 45042

### DESCRIPCIÓN

Filtro Crepado Dynaflex es un producto profesional elaborado a partir de un fieltro crudo base, de terminación crepado, de alta saturación con asfalto (hasta 150%), mediante impermeabilización térmica.

Lámina impermeable y resistente de textura crepada que le proporciona gran flexibilidad y adherencia al elemento ligante, característica que le permite absorber pequeñas contracciones o dilataciones de la base.

### Usos Básicos

- **Techos Inclinados:** bajo cubiertas de tejas asfálticas, zinc, metálicas, tejas de arcilla, fibrocemento, madera u otros.
- **Muros:** bajo recubrimientos de siding de PVC, tinglado de madera, fibro cemento u otros.

### Características

- Como barrera contra la humedad por efecto de condensación.
- Evita el paso del agua al interior de la vivienda.
- Como barrera de vapor y de aire en tabiques y muros.
- Cartón crepado de alta calidad impregnado con bitumen especialmente formulado.
- Fácil de transportar e instalar.
- Ecológico, 100% reciclable

### INSTALACIÓN

#### Aplicación:

En Techos y Muros, se instala en forma horizontal, siempre comenzando desde la parte baja (del techo o del muro) para que para que el pliego superior quede sobre el inferior y se asegure impermeabilidad en los traslapes, los que deben ser de 10 cm. en todo el largo.

El fieltro se fija mediante corchetes, grapas o clavos galvanizados distanciados y 30 cm unos de otros.

### ECOLOGÍA

No disponer el producto en el suelo o cursos de agua, sino conforme a las regulaciones locales y previa neutralización. Para mayor información, solicite la hoja de seguridad del producto.

### DATOS TÉCNICOS

Tipo de Filtro	Longitud (metros)	Peso Máximo Filtro Crepado
Crepado 10/16	16 m.	5
Crepado 10/40	40 m.	12
Crepado N° 15 - 13 K	40 m.	13
Crepado 15/40-D	40 m.	16
Crepado 15 Libras	40 m.	23
% Saturación del Asfalto en peso	150% Aprox.	

### ENVASES Y ALMACENAMIENTO

- Rollo de 1m x 16m = 16 m<sup>2</sup>
- Rollo de 1m x 40m = 40 m<sup>2</sup>

**Almacenamiento:** Apilar rollos en posición vertical y bajo techo. Máximo tres rollos en altura utilizando capas divisorias.

### SERVICIO TECNICO

Para mayor información consulte nuestro Departamento Técnico:  
Fono: (56-2) 24782000  
E-mail: [info@dynal.cl](mailto:info@dynal.cl)  
Sitio Web: [www.dynal.cl](http://www.dynal.cl)

Las indicaciones que anteceden están basadas en ensayos que consideramos seguros y son correctas de acuerdo a nuestra experiencia. Sin embargo, no pudiendo controlar las condiciones de aplicación, no nos responsabilizamos por daños, perjuicios o pérdidas ocasionadas por el uso inadecuado de los productos.

Aconsejamos al usuario determinar previamente si éstos son apropiados para el uso particular propuesto. Nos reservamos el derecho a efectuar cambios a fin de adaptar nuestros productos a tecnología de punta.

Esta Ficha Técnica reemplaza todas las anteriores.



Dynal Industrial S.A.  
Avda. 5 de Abril N° 4534 - Estación Central - Santiago  
Tel.: 56-2-24782000- Fax: 56-2-27799157- [www.dynal.cl](http://www.dynal.cl)



En caso de emergencia llamar al CITUC (Centro de Información Toxicológica y de Medicamentos de la Universidad Católica de Chile)  
Si es por emergencia toxicológica: 56-2-26353800  
Si es por emergencia química: 56-2-22473600