

**BARRERA HIDRÓFUGA PARA CUBIERTAS,
MUROS, PISOS VENTILADOS Y TECHUMBRE**

- ❖ Se aplica rápida y fácilmente.
- ❖ Evita el paso del agua y el aire.
- ❖ Alta resistencia a la intemperie.
- ❖ Es un material flexible.
- ❖ No tiene olor, ni usa solventes.
- ❖ Inmune a la acción de insectos y roedores.



FICHA TÉCNICA

Los Fieltros Newtrade están fabricados a base de papel de alta resistencia e impregnado con asfalto. Esto nos permite garantizar la calidad del fieltro ya que el papel no sufre maltrato en su elaboración, evita el paso del agua y filtraciones de aire hacia el interior de la vivienda y deja salir al exterior el vapor generado dentro de ella evitando la condensación.

Características y Ventajas:

- Se aplica rápida y fácilmente.
- Evita el paso del agua y el aire.
- Alta resistencia a la intemperie.
- Libera el vapor húmedo que se genera dentro de la vivienda.
- Es un material flexible.
- No tiene olor, ni usa solventes.
- Inmune a la acción de insectos y roedores.

UTILIZACIÓN PAPEL FIELTRO:

- Óptimo para ser instalado bajo teja asfáltica, fibro cemento, todo tipo de techos en general y tabiquerías.
- Al ser liso garantiza la aplicación total de metros cuadrados en la estructura.

Importancia del Asfalto en el Fieltro:

- Protege la integridad de las estructuras de la vivienda, evitando que el papel base sufra deterioro a causa del agua la humedad, hongos, insectos etc.
- Brindar una impermeabilidad adecuada que permita la transferencia del vapor de humedad desde el interior y bloquea el agua de afuera hacia dentro.



FIELTRO	LARGO MTS	ANCHO MTS	M2 X ROLLO	PESO X ROLLO	ROLLOS X PALLET	GRAMAGE PAPEL (GR/M2)
10 / 40 LISO	40	1	40	6,0 kg.	100	150
15 / 40 LISO	40	1	40	7,2 kg.	50	180
15 LB STD	40	1	40	8,8 kg.	52	220
10 / 40 CREPADO	40	1	40	8,9 kg.	50	150