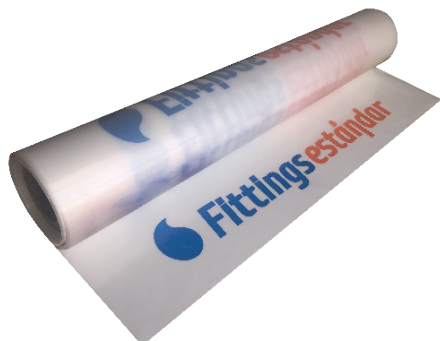


FILM BARRERA ANTIHUMEDAD



INTRODUCCIÓN

Film de polietileno de alta densidad que actúa como barrera antihumedad en suelos que están en contacto directo con el terreno o en zonas donde se prevean posibles humedades.

1. APLICACIÓN

Sistemas de climatización por suelo radiante para calefacción y refrescamiento. Válido tanto para aplicaciones en los sectores residencial, industrial y terciario.

2. CARACTERÍSTICAS

Evita las posibles humedades que se producen por capilaridad. Espesor del film de polietileno 0,2 mm.

3. NORMAS GENERALES DE USO

La colocación de la barrera antihumedad debe hacerse siempre que la construcción tenga riesgo de humedades, como forjados en contacto directo con el suelo o en aquellos elementos constructivos como voladizos en los que puede haber problemas de humedad.

Las zonas de unión entre paneles aislantes son posibles puntos débiles para problemas de ascenso de humedades. Este problema se resuelve colocando el film antihumedad entre el forjado de la construcción y los paneles de aislamiento.

4. ALMACENAMIENTO

El producto no requiere especial cuidado en su almacenamiento excepto la protección contra los rayos ultravioletas.

5. PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

En rollo de 1 metro de largo por una longitud total de 100 metros.