



ACCESORIOS DE INSTALACIÓN

## Nuevas Mantas Bajo Piso

### Manta 3 mm Aluminizada

**MÁXIMA BARRERA CONTRA HUMEDAD, SONIDO Y CALOR**

COMPOSICIÓN DEL MATERIAL

Espuma de Polietileno Expandido.

Soundblock Aluminizada

**Espesor:** 3 mm

**Desviación del espesor:** 0,1 mm

**Medidas:** Ancho 1 m – Largo 18,6 m

**Presentación:** Rollo de 18,6 m<sup>2</sup>

**Peso:** 4 Kg

**Densidad:** 28(0.03g/cm<sup>3</sup>).

**Conducción termal:** 0,044m<sup>2</sup>k/w

**Coefficiente de absorción de sonido:** 66db

**Resistencia a la humedad:** Barrera de Vapor. Waterproof. W.A 0 kg/m<sup>2</sup>

**Usos:** Ideal para pisos con losa radiante. Indicado para Pisos Flotantes, Pisos Laminados Waterproof y Pisos de Ingeniería. NO Indicado para Pisos SPC

[VER MANTA EN LA WEB](#)

### Manta 2 mm Blue Pad con FILM

**EFICAZ BARRERA CONTRA LA HUMEDAD**

COMPOSICIÓN DEL MATERIAL

Espuma de Polietileno Expandido.

**Espesor:** 2 mm

**Desviación del espesor:** 0,1 mm

**Medidas:** Ancho 1 m – Largo 18,6 m

**Presentación:** Rollo de 18,6 m<sup>2</sup>

**Peso:** 4 Kg

**Resistencia a la humedad:** Barrera de Vapor. Film Antihumedad. W.A 0 kg/m<sup>2</sup>.

**Usos:** Indicado para Pisos Flotantes, Pisos Laminados Waterproof y Pisos de Ingeniería. NO Indicado para Pisos SPC

[VER MANTA EN LA WEB](#)

**¡ASEGURÁ A TUS CLIENTES UNA INSTALACIÓN PERFECTA Y DURADERA!**

**HACÉ NEGOCIOS CON VIGORITA**