

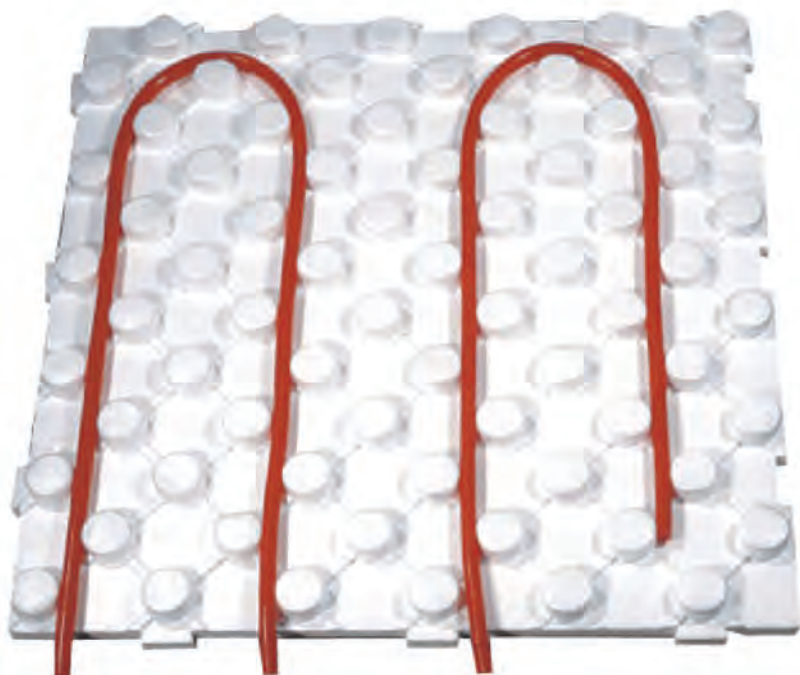


Venta y distribución de Poliestireno Expandido

POLPOR

StyroPlac PPR

Placa para aislación de piso radiante



Diseñadas para satisfacer las necesidades de los instaladores del sistema de piso radiante.

Su diseño posibilita una instalación correcta y rápida, garantizando un aislamiento térmico óptimo.

Placa de poliestireno expandido para aislación térmica de piso radiante Polpor

Características técnicas

Placa de poliestireno expandido moldeada a 20 kg/m² de densidad. Las mismas poseen tetones en la parte superior que permiten sujetar y posicionar correctamente la cañería.

Son autotrabantes debido al encastre tipo cola de milano que poseen en sus laterales.

Permiten la utilización de cualquier tipo de cañería. (16 mm, 20 mm, etc.)



Encastre hembra



Encastre macho

Tetones



Ventajas

Mayor rapidez de colocación (se elimina el uso de malla de acero y de los precintos plásticos).

Mejor distribución de la cañería (permiten los distintos tipos de distribución: espiral, serpentina, etc.)

Excelente aislación térmica, lo que impide la pérdida de calor hacia la planta inferior o a la tierra, aprovechando 100% la radicación del calor.

