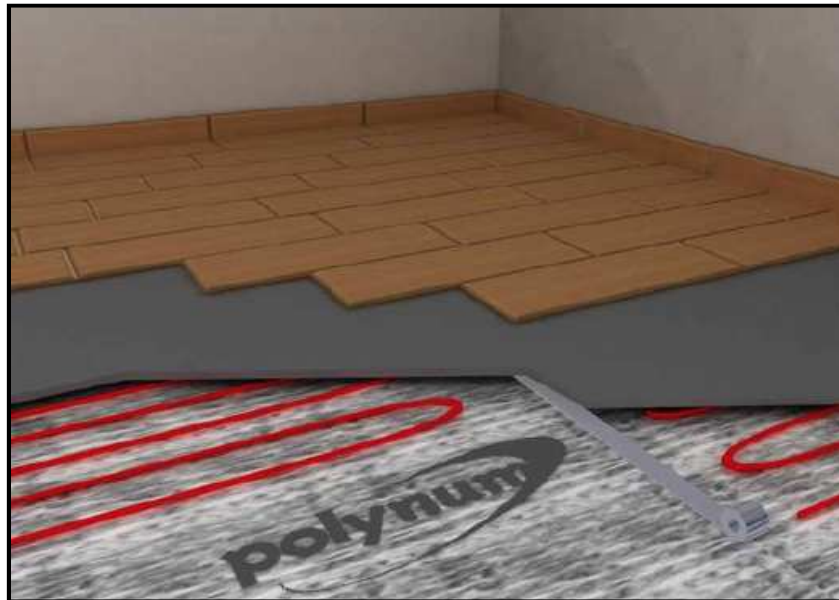


## POLYNUM RIFLETTENTI SCHEDA DI POSA

### RISCALDAMENTO RADIANTE A PAVIMENTO



#### DESCRIZIONE DELLA SOLUZIONE

In questa applicazione, si stende l'isolante termoriflettente sul massetto di livellamento, sigillando le sovrapposizioni con nastro adesivo d'alluminio. Sopra lo strato d'isolante termoriflettente si posa direttamente la serpentina di tubazioni del riscaldamento

#### PRODOTTI CONSIGLIATI

- 1. Polynum BLH-B**
- 2. Polynum BLH-F**

#### VANTAGGI

- Soluzione che garantisce un eccellente isolamento termico continuo.
- Confort acustico all'interno delle abitazioni, assorbe il rumore aereo e soprattutto il rumore da calpestio.
- Grande resistenza ai carichi concentrati.
- Rapidità di posa in opera. Barriera al gas RADON.
- Soluzione che garantisce un eccellente isolamento termico continuo.

#### INSTALLAZIONE SU SOLETTA

1. Pulire il supporto al meglio possibile.
2. Stendere il rotolo di Polynum BLH con con risvolto di 10 cm sulla parete verticale per desolarizzare il massetto cementizio.
3. Attestare i teli d'isolante e sigillare i giunti con nastro adesivo Polyfix.

## ISOLAMENTO TERMICO

Per le prestazioni termiche di ogni prodotto isolante, fare riferimento alle rispettive informazioni tecniche ma sopra tutto fare riferimento alla Marcatura CE e alla Dichiarazione di Prestazione (DoP).

## ISOLAMENTO ACUSTICO

Il prodotto offre ottima prestazione d'isolamento acustico dai rumori di calpestio.

