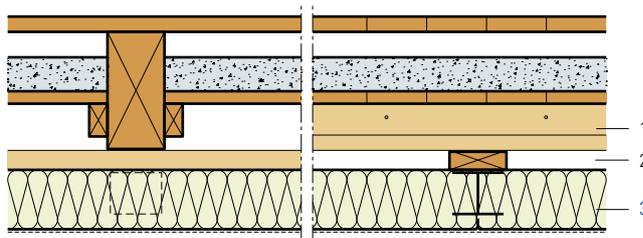


Risanamento del solaio della cantina, isolamento dal basso, fissaggio meccanico

- 1 Struttura del soffitto esistente
- 2 Asse di montaggio
- 3 **Pannello isolante Flumroc TOPA** (H 148) o
pannello isolante Flumroc ECCO (H 140) o
Rockfon Facett (H 152)



Criteria	Unit								
Spessore isolante	mm	–	60	80	100	120	140	160	180
Coefficiente di conduttività termica U									
Valore medio secondo norma SIA 180	W/(m ² K)	1.693	0.425	0.340	0.283	0.243	0.212	0.189	0.170

Principio di calcolo

Calcolo del coefficiente U:

Calcolato con pannelli isolanti Flumroc TOPA.

Informazioni sulla costruzione

- Materiale isolante: **pannello isolante Flumroc TOPA** (H 148) o **pannello isolante Flumroc ECCO** (H 140) o **Rockfon Facett** (H 152) fino a 100 mm. Il lato inferiore del **pannello isolante ECCO** può essere spruzzato con vernice a dispersione o, a richiesta, può essere rivestito in fabbrica di un velo di vetro bianco o nero.
- **Prodotto di fissaggio** (L 220)
Fissaggio meccanico con graffe di sostegno MS in acciaio zincato a fuoco. Le graffe di sostegno MS non sono visibili dopo il montaggio dei pannelli isolanti.

