

Come funziona il sistema di riscaldamento/raffrescamento radiante

Riscaldamento a parete 1

I sistemi di riscaldamento a parete sono facilmente installabili su qualsiasi parete domestica. In caso di ristrutturazione, possono essere integrati negli impianti di riscaldamento esistenti. Una volta terminata la posa, la parete sulla quale sono stati installati è pronta per eventuali successive lavorazioni (ad es. è possibile applicare la tappezzeria, ecc.).

Riscaldamento/raffrescamento a soffitto 2

Per il riscaldamento e il raffreddamento a soffitto, REHAU utilizza un sistema di pannelli radianti prefabbricati in gesso con tubo RAUTHERM S integrato.

Riscaldamento/raffrescamento a pavimento 3

I sistemi di riscaldamento/raffrescamento a pavimento di REHAU assicurano la massima resa e, rispetto agli impianti tradizionali, utilizzano temperature di mandata inferiori in modalità di riscaldamento e superiori in modalità di raffreddamento.

Riscaldamento per superfici all'aperto 4

Il riscaldamento per superfici all'aperto viene impiegato per tenere libere le zone da ghiaccio e neve, che, in inverno si sciolgono in aree pericolose come strade, accessi, rampe, eliporti e zone pedonali.

