



ÎNCĂLZIRE ÎN PARDOSEALĂ

Sfaturi și Trucuri

Instalarea încălzirii prin pardoseală SpeeTherm

- 1 Citește instrucțiunile de instalare și urmărește videoclipurile cu instrucțiuni de instalare ale sistemului SpeeTherm pe YouTube.
- 2 Consultă propriul plan de amplasare ca ghid general pentru a vedea cum să așezi plăcile EPS și profilele AluTherm în cameră.
- 3 Cel mai simplu mod de a instala sistemul SpeeTherm este să o faci grup cu grup (câte un circuit pe rând).
- 4 Tăierea plăcilor EPS - Folosește un profil AluTherm ca riglă pentru a tăia drept o placă EPS.
- 5 Când tai un profil AluTherm la dimensiune, taie pe oricare parte a razei (curburii). Apoi rupe-l peste genunchi și Țoale capetele ascuțite dedesubt.
- 6 Folosește un profil AluTherm pentru a conecta două plăci EPS între ele. Acest lucru ajută la menținerea plăcilor pe poziție.





ÎNCĂLZIRE ÎN PARDOSEALĂ

SpeeTips & SpeeTricks

Instalarea încălzirii prin pardoseală SpeeTherm

- 7 Nu lăsa niciodată două profile AluTherm să se suprapună. Lasă aproximativ 1 mm spațiu între două capete.
- 8 Când așezi profilele AluTherm, păstrează aproximativ 5 cm de spațiu liber în locurile unde se fac curbe (întoarceri ale țevii).
- 9 Imediat ce începi să așezi profilele AluTherm, creezi modele de recunoaștere. Un model "zgârie-nori" și un model "scară".
- 10 Când arzi curbe suplimentare (în polistiren), folosește o formă rotundă, cum ar fi o țeavă PVC cu diametrul de 10 cm, ca ajutor pentru un rezultat optim.
- 11 Când nu sunt suficiente șanțuri, se pot face mai multe cu un arzător EPS. Poți acoperi acest șanț și țeava de încălzire SpeeTube cu un profil AluTherm pentru a obține conducția dorită.
- 12 Țeava de încălzire SpeeTube este marcată cu o indicație de lungime la fiecare metru. Acestea pot fi folosite pentru a verifica dacă a fost instalat numărul corect de metri.

