

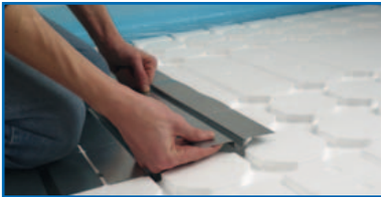
Pose Système construction sèche

Le système construction sèche est approprié aux chapes à sec ou à mouillé. Pose avec des déflecteurs calorifiques pour des distances de pose 125 – 250 – 375 mm et tubes \varnothing 14 mm



1. Pose des panneaux:

La pose des panneaux à profil 25 est commencée d'une façon jointive sous le ruban de film de la lisière de matériau isolant dans un coin de la pièce. Les panneaux suivants sont posés suivant la méthode rainure-crochet.



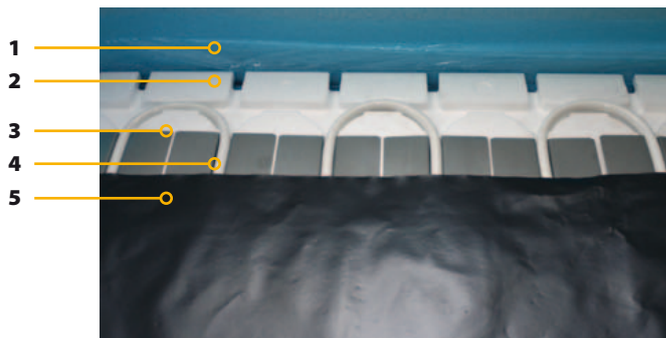
2. Pose des déflecteurs calorifiques:

Ensuite les déflecteurs calorifiques sont posés aux coudes de déviation avec 5 mm de distance. Les points de rupture (respectivement après 125 mm) se portent garant pour une adaptation optimale.



3. Pose des tubes de chauffage:

Le tube de chauffage \varnothing 14 mm est simplement poussé et fixé avec le pied dans les coudes de déviation et dans les déflecteurs calorifiques. La pose en ordre méandre est effectuée avec des distances en rapport avec les besoins de chaleur.



Déroulement de la pose:

1. Lisière de matériau isolant à tous les éléments montants du bâtiment (murs, colonnes, marches).
2. Panneau à profil 25
3. Déflecteur calorifique
4. Tube de chauffage (\varnothing 14 mm)
5. Film PE 0,2 mm