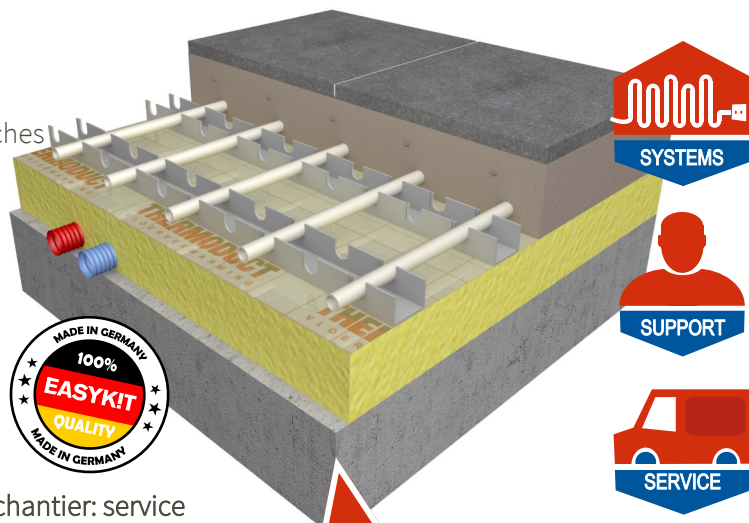


CHAUFFAGE PAR LE SOL



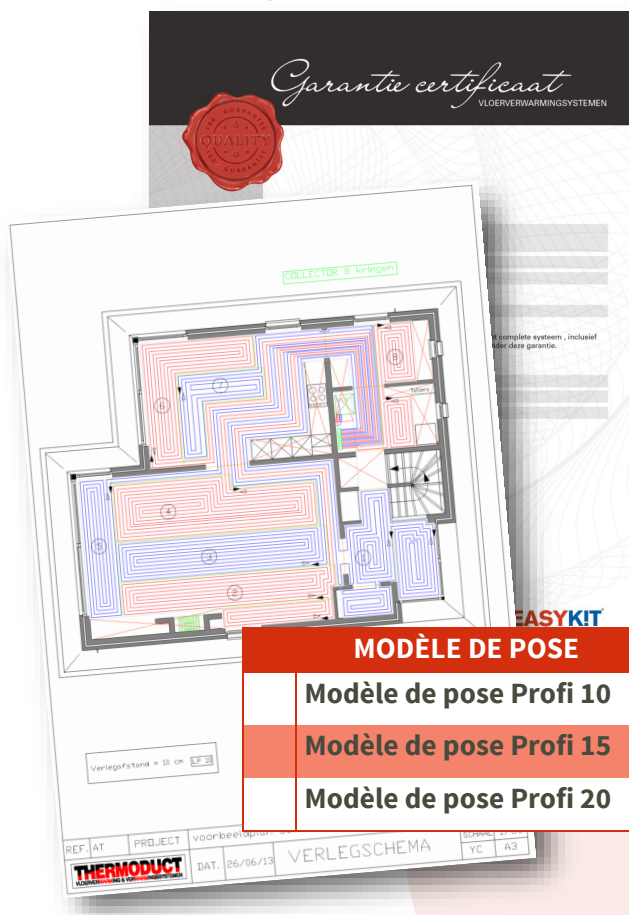
La bonne solution pour vous:

- Nous dimensionnons votre installation: **sécurité**
- Véritable tube pour chauffage par le sol: PAS de tube alupex bon marché Ø16
 - * Tube étanche à la diffusion d'oxygène avec 5 couches
 - * Production allemande: uniquement la plus haute qualité
 - * Tube Pe-RT de Ø18 pour une faible résistance
 - * Circuits courts, modèle de pose calculé juste
 - * Plan de pose selon un modèle en serpentin
 - * Pose facile sans inflexions
- Tous les matériaux dans 1 kit: complet
- Plan de pose dessiné sur mesure pour votre maison
- Livré à domicile avec quelques mots d'explication sur le chantier: service
- Livret d'instructions et vidéos d'autoconstruction: le meilleur soutien
- Prêt d'outils gratuit: dérouleur pour travailler facilement
- Test de pression, réglage et contrôle sur le chantier avant de couler la chape: la tranquillité pour la vie
- Certifié 10 ans de garantie : c'est la sécurité



Bon à savoir

Notre tube de chauffage par le sol n'est pas un Alupex ordinaire Ø16 mais un véritable tube de chauffage par le sol multicouche qui conduit bien la chaleur et offre nettement moins de résistance. Ainsi nous faisons à nouveau la différence.

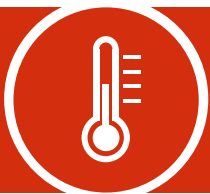


MODÈLE DE POSE	TUBE	Chape min.	Chape max.	ÉMISSION
Modèle de pose Profi 10	5 couches Ø18	7cm	10cm	71 W/m ²
Modèle de pose Profi 15	5 couches Ø18	7cm	10cm	56 W/m ²
Modèle de pose Profi 20	5 couches Ø18	7cm	10cm	47 W/m ²

THERMODUCT

EASYKIT

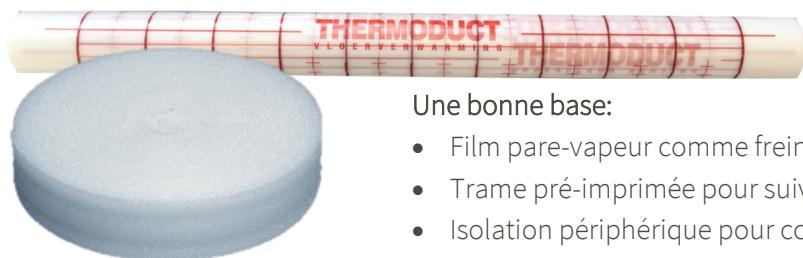
Le prêt-à-monter malin



SYSTÈME PROFILÉ



Le système le plus complet sur le marché pour les adeptes du prêt-à-monter malin.



Une bonne base:

- Film pare-vapeur comme frein d'humidité pour garder votre isolation au sec
- Trame pré-imprimée pour suivre aisément le modèle de pose
- Isolation périphérique pour compenser la dilatation et les ponts thermiques

Votre système fiable:

- Lattes de profilé pour disposition flottante: pour une meilleure émission de chaleur
- Système d'encliquetage: signifie moins de travail (par rapport à un système d'agrafeuse)
- Nettement moins de perforations dans le pare-vapeur (par rapport à un système d'agrafeuse)

Le meilleur collecteur sur le marché:

- Collecteur prémonté sur mesure: pas de travail ou de fuites
- Collecteur en laiton: matériau durable
- Pourvu de robinets de débit: réglés par nos soins
- Pourvu de colliers, robinets d'arrêt, purgeurs, manomètre et robinet de vidange

Uniquement un tube de qualité sous votre sol:

- Fabriqué pour rester exempt de fuites pendant plus de 100 ans
- Pas de raccordements sous le sol
- Le seul véritable tube de chauffage par le sol: simple et robuste
- Grand diamètre de tube pour éviter des pompes supplémentaires: consommation électrique plus basse
- Produit haut de gamme allemand avec 10 ans de garantie d'usine

Nous livrons uniquement des sets complets

- Agrafes supplémentaires pour fixer dans les coudes
- Gaines de dilatation supplémentaires pour une dilatation exempte de tension de la chape
- Aérosol supplémentaire pour marquer le modèle sur le film pare-vapeur

Nous aidons aussi après la pose du chauffage par le sol:

- Les conduites sont testées et mises sous pression par Easykit avant de couler la chape
- Le certificat d'étanchéité est fourni par Easykit: 10 ans de garantie
- Liquide de dispersion fourni pour un bon transfert via la chape
- Isolation périphérique et plan de dilatation fournis pour le chapiste



THERMODUCT

EASYKIT

Le prêt-à-monter malin