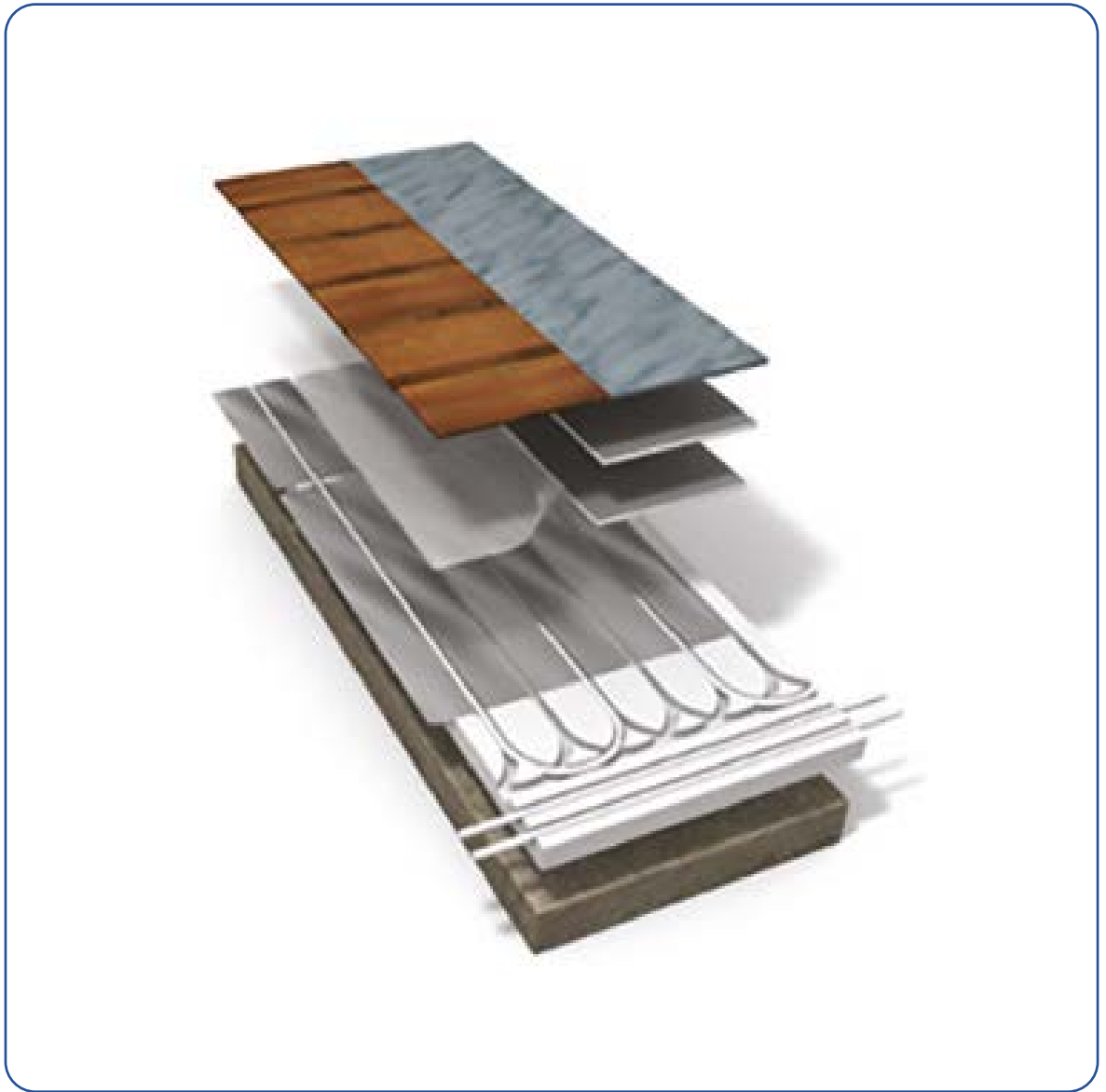


# Plancher Chauffant

EPS 30/50/70mm



Chauffage sol intégré dans l'isolant  
Avec diffuseurs aluminium

Sans chape  
Pose à sec



Made in Sweden

## Applications

- Sur sol existant ou décaissé
- Rénovation : même les étages peuvent être équipés de chauffage par le sol et d'un isolant

## Caractéristiques techniques

- Excellente résistance : 70 kPa (3% compr après 50 ans)
- Épaisseur : 30/50/70mm
- Tube Pe-Xa 16mm résistant à 70° et 10 BAR
- Compatible toute source de chaleur
- Coefficient d'isolation :
  - 30mm : R0,88
  - 50mm : R1,47
  - 70mm : R2,06

## Avantages

- 2 en 1 isolation et chauffage sol
- Pose à sec
- Reprend la charge

## Économique

- Réactif,
- Régulable, programmable pièce par pièce
- Basse température
- Moins de CO2

## Finitions: compatible toute finition

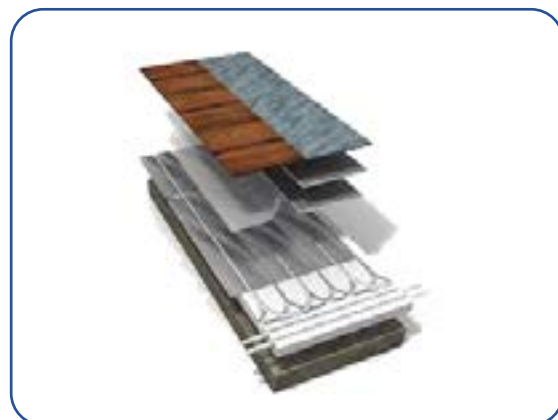
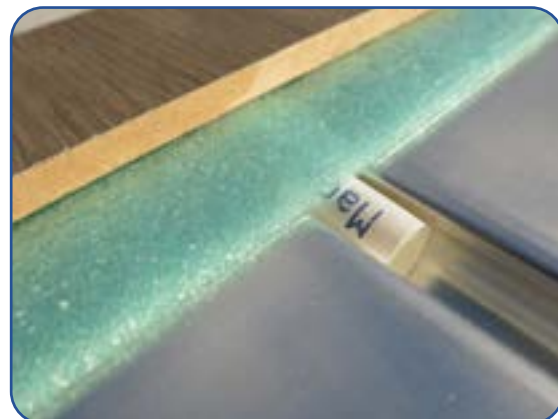
### Pose directe

- Parquet flottant
- Laminé flottant
- PVC

### Pose sur gypse 10mm

- Sol coulé
- Carrelages et pierre naturelles
- Liège
- Lino

### Votre installateur, revendeur



### Fiche technique



*Plancher  
Chauffant*

+32 (0)800 59 123  
info@plancherchauffant.be  
www.plancherchauffant.be

