

## Plaque fermacell Powerpanel sol TE

### Description du produit

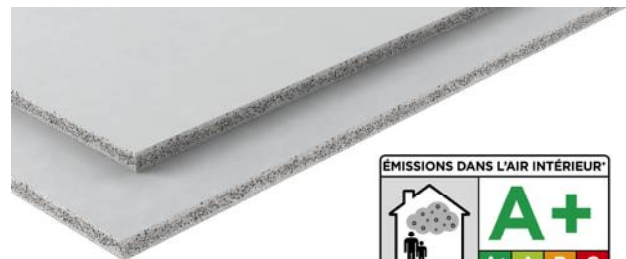
Destinées à être utilisées en locaux humides classés P3E3 au plus, les plaques de sol fermacell Powerpanel sol TE se composent de deux plaques ciment à structure sandwich et armées par fibres de verre résistantes aux alcalis.

### Valeurs caractéristiques

Longueur	1250 mm
Largeur	500 mm
Épaisseur	25 mm (2 x 12,5 mm)
Poids	≈ 25 kg/m <sup>2</sup>

### Avantages

- Pose facile : une battue de 50 mm ménagée en périphérie de la plaque de sol permet un assemblage par recouvrement et par collage.
- Incombustible : classement A1 en réaction au feu selon la norme EN 13501-1.
- Compatibles avec des planchers chauffants à eau chaude ou électrique.
- Conviennent à la réalisation de chape sèche en locaux humides sollicités à la projection d'eau et au ruissellement.



### Stockage

À l'horizontal sur palettes. Stockage à l'air libre possible grâce à leur résistance au gel. Préserver la protection d'origine afin d'éviter tout contact avec de l'eau ou des salissures.

### Application

Les plaques se découpent à l'aide d'instruments de menuiserie. Une scie circulaire munie d'une lame dure (carbone de tungstène) est notamment recommandée.

### Finition

Carrelage, parquet, PVC ou linoléum

### Informations produit destinées aux revendeurs

Réf. Article	75070
EAN	40 0 7548 00537 1
Pièces par palette	60
m <sup>2</sup> par palette	37,5