

Plaque fermacell Powerpanel sol TE

Description du produit

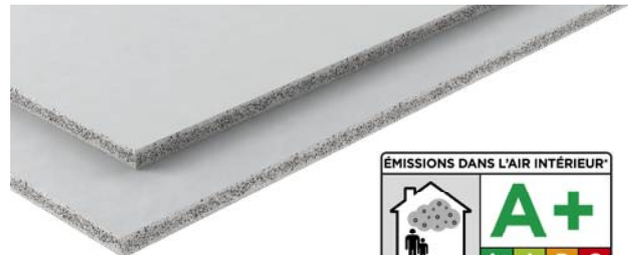
Destinées à être utilisées en locaux humides classés P3E3 au plus, les plaques de sol fermacell Powerpanel sol TE se composent de deux plaques ciment à structure sandwich et armées par fibres de verre résistantes au alcalis.

Valeurs caractéristiques

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

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 ² par palette	37,5