



FICHE COMPLÈTE
sur materiaux.archi

CHAPES ET ISOLANTS

Powerpanel sol TE



Description

La plaque de sol pour locaux humides fortement sollicités

Les plaques de sol FERMACELL Powerpanel TE se composent de deux plaques ciment à structure sandwich et armées par fibres de verre résistantes aux alcalis.

Une battue de 50 mm ménagée en périphérie de la plaque de sol FERMACELL Powerpanel TE permet un assemblage par recouvrement et par collage complété par un vissage, ou un agrafage des plaques de sol entre elles.

Les plaques de sol FERMACELL Powerpanel TE :
sont incombustibles et classées A1 en réaction au feu,
sont compatibles avec des planchers chauffants à eau chaude ou électrique,
conviennent à la réalisation de chape sèche en locaux humides fortement sollicités

Les plaques de douche à l'italienne et les siphons de sol FERMACELL permettent la réalisation d'une chape avec évacuation intégrée sur la même plan que les plaques de sols.

Caractéristiques techniques

Epaisseur	25.00 mm
Longueur	1.25 m
Largeur	0.50 m
Poids	16.00 kg
Masse surfacique	25.00 kg/m ²

Documentations

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

 [Fiche technique](#)

Mise en oeuvre

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

Aucun fichier