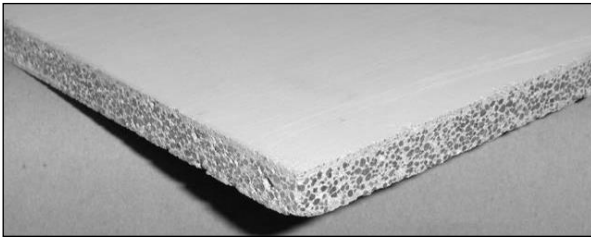




## Recommandations pour le revêtement de panneaux muraux

### Fermacell Powerpanel H<sub>2</sub>O (ext)

en sous-plafond avec joints apparents



#### Description des panneaux

Panneau mural en béton léger à base de ciment avec structure en sandwich et couche de finition renforcée des deux côtés avec un tissu en fibres de verre résistant aux alcalis.

#### Caractéristiques

Résistance à la diffusion $\mu$	56
Conductibilité de la chaleur $\lambda$	0.173 W/mK
Indice d'inflammabilité selon l'AEAI	A1 / RF1

#### Travaux préparatoires à effectuer par le client

Les panneaux muraux Fermacell Powerpanel H<sub>2</sub>O doivent être posés conformément aux prescriptions du fabricant et préparés de manière à pouvoir recevoir un revêtement ultérieur.

#### Traitements préalables

Les panneaux doivent être nettoyés soigneusement avant les travaux de crépissage.

#### Structure de revêtement avec des sous-plafonds en extérieur non exposés directement aux intempéries

##### Joints des panneaux

Les joints des panneaux sont apparents.

#### Variantes de revêtements

Couche d'apprêt: POLYTON Absperrgrund

2 couches de finition: Herboxan Plus, Silatec, Herbidur ou Herbidur-Housepaint

#### Fiches techniques

Vous trouverez les fiches techniques des produits à utiliser sur le site Internet [www.sikkens-center.ch](http://www.sikkens-center.ch) ou en les demandant dans l'un de nos points de vente.