



## Recommandations pour le revêtement des panneaux muraux

# Panneau d'isolation minéral Ytong Multipor (int)



### Description des panneaux

Panneau à base de silicate de calcium, pour une utilisation à l'intérieur.

### Caractéristiques

Résistance à la diffusion $\mu$	3
Coefficient de conductibilité thermique $\lambda$	env. 0.045 W/mK
Indice d'inflammabilité selon l'AEA1	A1

### Travaux préparatoires à effectuer par le client

Les panneaux d'isolation minérale Ytong Multipor doivent être posés conformément aux prescriptions du fabricant et préparés de manière à pouvoir recevoir un revêtement ultérieur.

Les joints des panneaux ainsi que les coins et les défauts, doivent être rebouchés conformément aux recommandations du fabricant, avec le mortier de rebouchage Ytong Multipor Füllmörtel, puis lisser de manière à obtenir une surface uniforme. Les joints de panneaux au cœur de la surface ou sur les bords doivent être renforcés, si nécessaire, avec le tissu KOBAN Elastic-Gewebe en l'enrobant, en deux phases de travail, dans le produit Ytong Multipor, Greutol Schlämmputz 340 ou Herbol-Universalmörtel. Le mortier léger Ytong Multipor ainsi que le produit Greutol Schlämmputz 340 ou Herbol-Universalmörtel peuvent être également utilisés pour lisser une surface entière ou pour donner une structure aux panneaux et obtenir ainsi une surface régulière sans joints.

### Traitements préalables

Nettoyer précautionneusement les panneaux avant d'appliquer le revêtement.

### Variantes de revêtements

#### 1. Mortier léger Ytong Multipor Leichtmörtel

Enrobage du tissu Mortier léger Ytong Multipor,  
ou lissage superficiel: feutré ou frotté

Revêtement de finition: 2 couches avec la peinture  
Mineralfarbe  
ou  
Sikkens Alphasol Interior,  
ou  
Sikkens Alphasol Silikat

#### 2. Herbol-Universalmörtel

Enrobage du tissu Universalmörtel, feutré  
ou lissage superficiel: ou frotté

Revêtement de finition: 2 couches avec la peinture  
Mineralfarbe  
ou  
Sikkens Alphasol Interior,  
ou  
Sikkens Alphasol Silikat

### 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.