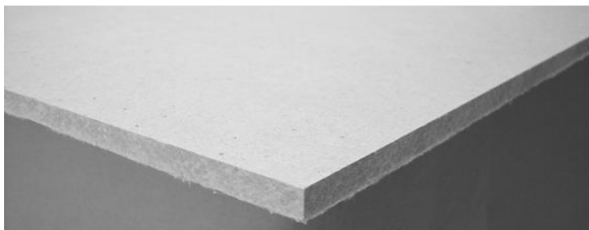




## Recommandations pour le revêtement de panneaux muraux

### Blueclad (ext)



#### Description des panneaux

Panneau de silicate de calcium renforcé de papier cellulosé, pour l'extérieur.

#### Caractéristiques

Résistance à la diffusion $\mu$	17 - 21
Conductibilité thermique $\lambda$	0.193 W/mK
Classe de matériau	A1 / A2

#### Travaux préparatoires à effectuer par le client

Les panneaux Blueclad doivent être posés conformément aux prescriptions du fabricant de panneaux et doivent être préparés de manière à pouvoir recevoir un revêtement ultérieur (panneaux pressés à fleur, crochets protégés contre la rouille, etc.).

#### Traitement préalable

Avant d'appliquer le revêtement, les panneaux doivent être soigneusement dépoussiérés.

#### Tissu de renforcement pour les joints des panneaux

Les joints des panneaux au niveau de la surface et des arêtes doivent être renforcés au préalable par le produit Herbol Tissu de renforcement bleu.

#### Bâtiment et arêtes de garnitures

Le produit Herbol Tissu pour angles est posé sur les coins de bâtiments et les garnitures. Ces tissus pour angles permettent d'obtenir une arête nette et droite et la protègent contre toute dégradation.

#### Tissu de renforcement en diagonale pour les ouvertures

Les coins des ouvertures de fenêtres et de portes ainsi que des découpes dans les façades doivent être pré-renforcés, en plus, à l'aide d'un tissu de renforcement posé en diagonale (env. 30 x 50 cm).

#### Tissu de renforcement sur toute la surface

Pour toutes les propositions de revêtements mentionnés, l'application de crépi sur les panneaux de façade s'effectue en trois étapes.

Recouvrir, dans un premier temps, la surface d'une épaisseur d'environ 1 mm. Dans cette couche d'enduit fine, il est possible de poser les renforcements en diagonale au niveau des fenêtres et des portes ainsi que le produit Herbol Tissu pour angles. Il est également possible, pendant cette procédure de travail, d'égaliser les irrégularités.

Une fois la première couche d'enduit séchée (env. 1 journée), le produit Herbol Tissu de renforcement bleu est posé sur toute la surface, puis bien enfoncé à l'aide d'une taloche. Pour terminer, le matériau en surplus est découpé proprement. Le lendemain, l'ensemble de la surface est égalisé une nouvelle fois par l'application d'une couche d'environ 1 mm, ce qui permet de couvrir proprement le tissu de renforcement.

#### Revêtement

##### CHROMISIL (renforcé aux siloxanes)

Enrobage du tissu : CHROMISIL Mortier de renforcement aux silicones

Couche d'apprêt : CHROMISIL Fond pour crépi

Enduit de finition : CHROMISIL Enduits de finition (ext.)

Couche de finition : CHROMISIL Peinture résine aux silicones

#### Fiches techniques

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