

## Strikotherm flex



- ◆ **incolorable et Résistant aux UV**
- ◆ **Pour usage intérieur et extérieur**
- ◆ **Disponible dans de nombreuses couleurs, peut être repeint et laisse passer la vapeur d'eau**
- ◆ **Facile à appliquer**
- ◆ **La couleur de la colle est également la couleur du joint**

Strikotherm colle et mortier de jointoiement flex est une colle et un mortier de jointoiement spéciaux et colorés pour l'application et le jointoiement des Strikotherm plaquettes de parement flex. Strikotherm colle et mortier de jointoiement flex adhère très bien à toutes les surfaces porteuses correctement traitées. Le mortier détermine la couleur des joints. Couleurs standard: gris ciment, anthracite et blanc sable. Autres couleurs sur demande.

### DOMAINES D'UTILISATION

Strikotherm colle et mortier de jointoiement flex est utilisé à l'intérieur et à l'extérieur comme mortier de collage et de jointoiement prêt à l'emploi pour Strikotherm plaquettes de parement flex.

### INSTRUCTIONS D'UTILISATION

#### PRÉPARATION DES SUPPORTS

Le support doit être solide et stable, exempt de poussière, de particules lâches, de résidus d'huile de coffrage, d'humidité ou d'autres contaminants pouvant affecter négativement l'adhérence. Ne pas appliquer sur des surfaces humides et/ou contaminées.

#### PRÉTRAITEMENT DES SYSTÈMES DE FAÇADE ISOLÉE STRIKOTHERM

La couche de mortier et de treillis doit être sèche au vent et avoir durci pendant au moins 48 heures.

## PRÉTRAITEMENT DES SYSTÈMES DE PLÂTRAGE STRIKOCEM

Après le séchage complet du mortier, appliquez une couche de Strikolith apprêt (dilution selon les informations techniques), avec un temps de séchage de 24 heures. Dans certains cas, l'utilisation d'une couche d'accrochage (par exemple, Strikolith Voorstrijk Universeel) peut être nécessaire. Les surfaces fortement absorbantes et/ou poussiéreuses doivent toujours être traitées préalablement avec Strikolith Diepgrond.

## OUTILS NÉCESSAIRES

Les outils nécessaires pour travailler avec le mortier-colle et de jointoiment Strikotherm Flex sont les suivants:

- Une truelle crantée de 4x4 mm / 4x6 mm pour appliquer Strikotherm colle et mortier de jointoiment flex.
- Un pinceau de 10, 12 ou 14 mm (largeur du joint) pour lisser le joint des bandes de pierre.

Les joints horizontaux et verticaux doivent avoir une largeur de 10 à 14 mm. Le mortier-colle, qui sert également de matériau de jointoiment, est disponible en 3 couleurs standard (gris ciment, anthracite et blanc sable), d'autres couleurs sont disponibles sur demande.

## TRAITEMENT

- Mélangez Strikotherm colle et mortier de jointoiment flex jusqu'à l'obtention d'une masse homogène, sans ajout d'eau.
- Appliquez Strikotherm colle et mortier de jointoiment flex verticalement avec une truelle crantée (épaisseur de couche d'environ 2 mm). En fonction des conditions (température, humidité de l'air, etc.), évitez d'appliquer de grandes surfaces pour éviter la formation d'une pellicule sur la couche de colle.
- Pressez fermement Strikotherm plaquettes de parement flex dans Strikotherm colle et mortier de jointoiment flex encore humide avec un mouvement de glissement, en respectant l'écartement des joints et en évitant les espaces vides. Contrôlez régulièrement l'adhérence complète. Cela peut se faire en retirant une bande de la surface et en vérifiant l'arrière de la bande pour voir si de la colle est présente.
- Égalisez uniformément la colle encore humide dans les joints avec un pinceau légèrement humide. Assurez-vous qu'il n'y a pas de fissures entre le mortier de jointoiment et les bandes de pierre. Veillez à ce que la colle adhère parfaitement contre le côté des bandes de pierre. Lissez d'abord les joints de bout et ensuite les joints de bande dans un mouvement continu et long.
- Nettoyez les outils immédiatement après utilisation avec de l'eau tiède. Nettoyez toute contamination éventuelle sur d'autres parties du bâtiment immédiatement avec de l'eau propre avant que la colle ne durcisse.

## ATTENTION!

En raison de l'utilisation de matières premières naturelles pendant la production, de légères variations de couleur peuvent survenir. La façade doit être protégée contre la pluie, le vent et le soleil direct pendant le traitement (la façade doit être protégée pendant au moins 5 jours après l'application).

## SÉCURITÉ

Il est recommandé de protéger les yeux, le nez, la bouche et la peau à l'aide d'équipements de protection individuelle pendant le traitement. Pour plus d'informations, consultez la fiche de sécurité.

## PERFORMANCES

- **Propriétés**
- Liant : dispersion de polymères
- Agrégats : pigments liquides résistants aux UV et divers sables de quartz
- Consommation : environ 2,5-3,5 kg/m<sup>2</sup> (selon la surface et la méthode de travail)
- Forme : pâteuse
- Les valeurs ci-dessus sont tirées de la déclaration de performance du fabricant. Pour d'autres informations spécifiques, consultez l'emballage ou contactez-nous.
- **Composition**
- Colle de haute qualité liée organiquement, composée de matières première minérales

## SUPPORTS ADMIS

- en tant que composant de Strikotherm système d'isolation de façade COMFORT plaquettes de parement flex

- sur les supports minéraux

## PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

- Il est recommandé de protéger les yeux, le nez, la bouche et la peau à l'aide d'équipements de protection individuelle pendant le travail. Pour plus d'informations, consultez la fiche de sécurité Strikolith.

## CARACTÉRISTIQUES DE MISE EN OEUVRE

- Application manuelle
- environ 2,5-3,5 kg/m<sup>2</sup> (selon la surface et la méthode de travail)
- Appliquer verticalement la Strikotherm colle et mortier de jointoiment flex avec une truelle crantée (épaisseur d'environ 2 mm).
- En fonction des conditions (température, humidité de l'air, etc.), ne pas appliquer de grandes surfaces pour éviter la formation de film sur la couche de colle.

## RECOMMANDATIONS

- L'utilisation de matières premières naturelles peut entraîner de légères variations de couleur.
- Mélangez entre eux les colles et mortiers de différentes séries pour minimiser les différences de couleur.
- Ne pas appliquer en dessous de températures de sol et d'air de 5° C ou en cas de gel prévu.

## EMBALLAGES

- seau de 20 ou 25 kg

## COULEUR

- Gris ciment, anthracite, blanc sable.
- Autres couleurs sur demande.

## CONSOMMATION

- Environ 2,5-3,5 kg/m<sup>2</sup> (selon la surface et la méthode de travail).

## OUTILLAGE

- Truelle crantée 4x4 mm / 4x6 mm, pour appliquer la Strikotherm colle et mortier de jointoiment flex.
- Pinceau 10, 12 ou 14 mm (largeur du joint), pour lisser le joint de la plaquette de parement.

## CONSERVATION

- Stocké dans un endroit frais, sec et à l'abri du gel la durée de conservation est d'environ 1 an.