

Strikotherm crépi siliconen



- Résistant aux algues
- Particulièrement perméable à la vapeur
- Résistant aux intempéries et à la pluie



Enduit à base de silicone décoratif pour les systèmes d'isolation de façade extérieure

DOMAINES D'UTILISATION

- enduit décoratif en tant que finition pour le système d'isolation de façade Strikotherm COMFORT
- enduit à base de silicone industriel de qualité supérieure à base d'émulsion de résine de silicone combinée à un liant de dispersion de haute qualité et à des adjuvants et produits de remplissage pour une bonne capacité de traitement et une structure égale et régulière

SUPPORTS ADMIS

- supports minéraux, mortier de collage et de base organique et supports liés au plâtre

PERFORMANCES

- coefficient d'absorption d'eau : $W3 = < 0,1$
- valeur sD : $V1 (< 0,1)$
- S.G : $\pm 1,7 \text{ g/cm}^3$
- valeur PH : $\pm 8,5$
- viscosité : $\pm 135 - 185$
- granulométrie : 1,5 mm et 2,0 mm

PRÉPARATION DES SUPPORTS

- le support doit être résistant et stable, exempt de poussière, de particules, d'huile de coffrage, d'humidité ou d'autres contaminants susceptibles d'affecter négativement l'adhérence
- masquez préalablement les éléments de construction qui ne doivent pas être traités avec du papier et du ruban adhésif. Retirez-les directement après le traitement
- **sur l'isolation de façade Strikotherm**
 - la couche de textile-mortier doit être sèche à l'air et avoir durci pendant min. 48 heures
 - traitez ensuite le support avec Strikotherm primaire BGI, dans la couleur de la couche de finition
 - laissez sécher pendant min. 24 heures
- **sur système d'enduits Strikocem/Strikolith**
 - après séchage complet de l'enduit, traiter la couche d'enduit avec une couche de Strikolith primaire apprêt
 - laisser sécher 24 heures
 - traitez ensuite le tout avec Strikotherm primaire BGI, dans la couleur de la couche de finition
 - laissez sécher pendant min. 24 heures

CONDITIONS D'APPLICATION

- ne traitez pas Strikotherm crépi siliconen à une température du support et de l'air inférieure à +5°C ou si du gel est prévu

APPLICATION

- Strikotherm crépi siliconen est prêt à l'emploi
- mélangez bien l'enduit à base de silicone Strikotherm
- si nécessaire, diluez éventuellement Strikotherm crépi siliconen avec maximum 2% d'eau propre
- appliquez Strikotherm crépi siliconen de manière uniforme à l'aide d'une truelle en acier inoxydable sur l'épaisseur des grains
- répartissez ensuite les grains de manière correcte et uniforme à l'aide d'une truelle en plastique

- Strikotherm crépi siliconen peut également être appliqué avec un pistolet en entonnoir ou une seringue en plastique

RECOMMANDATIONS

- nettoyez les pinceaux et les outils à l'eau directement après leur utilisation
- protégez Strikotherm crépi siliconen contre les conditions climatiques pendant et après l'application
- selon les normes du CSTC, les couleurs sombres ne sont pas recommandées

EMBALLAGES

- seau de 22 kg

COULEUR

- blanc
- couleur sur demande

CONSOMMATION

- granulométrie 1,5 mm : $\pm 2,2 \text{ kg/m}^2$
- granulométrie 2,0 mm : $\pm 3,0 \text{ kg/m}^2$

CONSERVATION

- 24 mois à partir de la date de fabrication dans l'emballage d'origine fermé, à protéger contre le gel et la chaleur