

### DESCRIPTION

- SURFAGLAZE XT est un composé de surfacage extérieur à base 100 % polymère acrylique. Le SURFAGLAZE XT peut être sablé.

### UTILISATION

- SURFAGLAZE XT est utilisé dans un système afin de rendre la surface lisse, prête à recevoir une peinture compatible.
- Pour un usage intérieur et extérieur.
- SURFAGLAZE XT est appliqué à la truelle sur toute la surface, à une épaisseur d'environ 0,8mm (1/32") par couche.
- Laisser sécher le SURFAGLAZE XT entre chacune des applications.
- Un ponçage doit être fait entre chacune des couches afin d'éliminer les arêtes et rendre la surface lisse.
- Répéter cette opération jusqu'à l'obtention d'une surface lisse, exempte d'ondulation et de défauts.

### CONTENANT

- Seau de plastique de 27,2 kg (60 lbs).

### MÉLANGE

- Prêt à l'usage.
- Aucun autre produit (tel antigel, accélérateur ou autre) ne peut y être ajouté.

### POUVOIR COUVRANT

- Environ 53 m<sup>2</sup> (570 pi<sup>2</sup>) par seau pour la première couche.
- Environ 92 m<sup>2</sup> (990 pi<sup>2</sup>) par seau pour la deuxième couche.
- Tous les pouvoirs couvrants sont approximatifs; ils dépendent du matériau de support, des reliefs et des techniques individuelles d'application.

### ENTREPOSAGE

- Protéger du gel et du soleil en tout temps. Conserver les contenants bien scellés.

### TEMPS DE SÉCHAGE

- Le séchage varie selon la température et le taux d'humidité relative. Il est d'environ 24 heures sous conditions climatiques normales.

#### Absorption d'eau

CCMC

Réussi.

#### Permeabilité à la vapeur

ASTM E96 Method B

Réussi.

#### Adhésion

≥ ASTM C297 (sec et mouillé)

Réussi.

- Properties
- Test Method
- Result

### LIMITATIONS

- La température ambiante et celle de la surface du support devront être maintenues à 5 °C (41 °F) et plus durant une période minimale de 24 heures.
- Pendant l'installation, minimiser l'exposition des contenants à des températures supérieures à 32 °C (90 °F).

### PRÉPARATION DES SURFACES

- La surface doit être propre, sèche, en bon état, sans efflorescence, graisse, huile ou peinture.

### MESURES PRÉVENTIVES

- Il est recommandé de recouvrir le SURFAGLAZE XT d'un apprêt et d'une peinture à base 100 % acrylique, tel que l'ENDUIT LIQUIDE CRYSTAL.
- Lorsqu'une autre peinture est exigée, elle devra avoir été préalablement approuvée par son fabricant.

Le présent document contient les informations actuelles en date du document. Elles ne sont fournies qu'à titre indicatif et sont sujettes à des modifications sans préavis. Systèmes ADEX inc. se réserve le droit de faire toutes modifications éventuelles en tenant compte des progrès technologiques. Le professionnel (concepteur spécialisé, architecte, ingénieur ou tout autre professionnel) qui choisit de faire un usage, quel qu'il soit, de ces informations, assume l'entière responsabilité, de quelque nature qu'elle soit, directe ou indirecte, qui pourrait découler de cet usage. Systèmes ADEX inc. n'assume ni n'engage aucune responsabilité pouvant donner lieu à des dommages, défauts, déficiences, préjudices, pertes ou diminution de profit, qu'ils soient directs ou indirects, résultant de cet usage par le professionnel. **SVP consulter [www.adex.ca](http://www.adex.ca) pour obtenir la dernière version de ce document.**

Novembre 2018