

## INNO-PAINT

# FOX CHANTIER FB12 PEINTURE INTÉRIEURE

**Peinture murale intérieure décorative à base d'eau, flexible, à haut pouvoir couvrant, finition mate**

### Description

**FOX CHANTIER FB12**, Il s'agit d'une peinture de revêtement de mur intérieur élastique, à base de copolymère acrylique, à haut pouvoir couvrant et d'aspect mat.

### Lieux d'Application

- Surfaces telles que le plâtre intérieur et le béton.

### Avantages

- Haut pouvoir couvrant,
- Ne jaunit pas,
- Ne retient pas la poussière et la saleté,
- Inodore et flexible,
- Haute résistance aux éraflures,
- Durable,
- Prévention des cloques et des pertes dans les environnements humides.

### Caractéristiques Techniques

Structure du matériau	Copolymère acrylique modifié
Densité	1,56±0,05 kg/lit
Taux de solides	%60,0±5
pH	8,62±0,5
Temps de séchage (toucher)	15±5 Minutes
Temps de séchage (surface)	60±5 Minutes
Temps d'attente entre les couches	4-6 Heures
Séchage final	4-6 Heures
Amincissement	Avec de l'eau max. 10
La température de service	+5°C / +30°C



Les valeurs ci-dessus sont données à +23°C et pour 50% d'humidité relative. Les hautes températures raccourcissent le temps, les basses températures allongent le temps.

### Procédure d'application

#### Préparation de surface

Il convient de veiller à ce que la surface d'application soit solide, sèche, porteuse, dépoussiérée et propre. Il ne doit y avoir aucune particule libre sur la surface et celle-ci doit être exempte de toutes sortes de résidus d'huile, de graisse, de rouille et de paraffine qui pourraient affaiblir l'adhérence. Les surfaces inégales doivent être masticées avec **FOX SILK MORTAR FC125**. Les surfaces nouvellement enduites (absolument sans chaux, réalisées avec **FOX MIXPLUS FM201** ou **FOX BINDER FM125**) et les surfaces en béton armé doivent avoir terminé la période de durcissement de 28 jours.

#### Mélange

**FOX CHANTIER FB12**, avant utilisation il doit être mélangé avec un batteur électrique à vitesse 400-600.

#### Dilution

**FOX CHANTIER FB12** 10% d'eau peut y être ajoutée. Pour des travaux de peinture intérieure de haute qualité, il faudra veiller à diluer les produits au même taux pour éviter les différences de tons.

#### Application

##### Apprêt et revêtement

**Surface de plâtre satiné:** Surface en plâtre satiné: Le plâtre satiné étant un matériau anti-poussière et absorbant, l'apprêt **FOX DECODUR PRIMER** est appliqué sur ces surfaces avant d'appliquer la peinture et le mastic. Après au moins 12 heures, **FOX CHANTIER FB12** peut être appliqué en au moins deux couches.



**Surface en plâtre brut:** Tout d'abord, la surface en plâtre doit être préparée pour la peinture. Pour cela, avant d'appliquer de la peinture et du mastic, du ruban adhésif transparent doit être appliqué sur la surface et retiré. S'il reste des grains de sable denses ou du coulis de ciment sur la bande, la surface du plâtre a une texture lâche. Dans un tel cas, cette texture fragile doit être éliminée de la surface en la ponçant d'abord avec des pierres mosaïques. Après le processus de ponçage de la surface, il convient d'appliquer une seule couche d'apprêt **FOX DECODUR PRIMER** (une deuxième couche peut être appliquée en fonction du pouvoir absorbant de la surface), suivie de l'application de la couche finale de peinture. Après l'application du primaire, **FOX CHANTIER FB12** peut être appliqué en au moins deux couches.

**Surface ancienne peinte et masticée à base d'eau:** Si du plâtre doit être appliqué sur une vieille peinture, la surface doit être fréquemment entaillée. Dans le cas contraire, si l'application est réalisée, la dernière couche de peinture se détachera avec l'enduit. Une fois les préparations du support terminées et l'ancienne peinture brillante, ponçant et dépolissant la surface avec un chiffon humide, l'apprêt **FOX DECODUR PRIMER** doit être appliqué en une seule couche. Après l'application du primaire, **FOX CHANTIER FB12** peut être appliqué en au moins deux couches.

**Ancienne surface peinte à base de solvant:** Une fois les préparations du support terminées et l'ancienne surface peinte à base de solvant poncée et la poussière enlevée avec un chiffon humide, **FOX UNIPRIMER FL555** doit être appliqué en une seule couche. Après l'application du primaire, **FOX CHANTIER FB12** peut être appliqué en au moins deux couches.

### Nettoyage des Outils d'application

Après application, les outils et équipements utilisés doivent être nettoyés à l'eau. **FOX CHANTIER FB12** ne peut être nettoyé de la surface que mécaniquement après durcissement.

### Consommation

0,30-0,50 kg/m<sup>2</sup> pour une épaisseur de 200-300 microns (2 couches)

### Emballage

Seau en plastique de 22,5 kg

### Durée de conservation

Lorsqu'il est conservé correctement à température ambiante, entre +5°C et +30°C, à l'abri de la lumière directe du soleil, la durée de conservation est de 12 mois à compter de la date de production. **FOX CHANTIER FB12** gèle à des températures inférieures à 0°C. Les emballages ouverts doivent être bien fermés et stockés dans des conditions de stockage appropriées et utilisés dans un délai d'une semaine.

### Stockage

Il doit être conservé dans son emballage d'origine non ouvert, dans un endroit frais et sec, à l'abri du gel. Pour le stockage à court terme, un maximum de 3 palettes doivent être placées les unes sur les autres et l'expédition doit être effectuée selon le système premier entré, premier sorti. Pour un stockage à long terme, les palettes ne doivent pas être empilées les unes sur les autres.

### Précautions de sécurité

Il est dangereux de s'approcher des zones de stockage et d'application avec du feu. Les zones de stockage et d'application doivent être ventilées.

Lors de l'application, il convient d'utiliser des vêtements de travail, des gants de protection, des lunettes et des masques conformes aux règles de santé au travail et des travailleurs. Il ne doit pas être mis en contact avec la peau ou les yeux pendant le stockage et l'application. En cas de contact, il doit être immédiatement lavé avec beaucoup d'eau et de savon. En cas d'ingestion, un médecin doit être consulté immédiatement. Les aliments et les boissons ne doivent pas être introduits dans les zones d'application. Il doit être conservé dans des endroits inaccessibles aux enfants.

Pour des informations détaillées, veuillez vous référer à la fiche de données de sécurité.

### Responsabilité

Les données contenues dans ce document technique sont basées sur nos connaissances scientifiques et pratiques. SARTECH Yapı Malz. San. ve Tic. Ltd. est seul responsable de la qualité du produit. Notre société ne peut être tenue responsable des conséquences pouvant survenir en raison d'une mauvaise utilisation et/ou d'une mauvaise utilisation autre que les recommandations écrites concernant où et comment utiliser le produit. Pour des informations détaillées, vous devez vous référer à la fiche de données de sécurité et au formulaire de données techniques ou contacter les responsables de notre entreprise.

