

## INNO-FEES

# FOX FILL&FINISH

## Enduit prêt à l'emploi allégé pour le rebouchage et la finition

### Description

**FOX FILL&FINISH**, Produit à base d'acrylique, prêt à l'emploi, développé pour les applications intérieures. C'est un enduit multifonction destiné au rebouchage et à la correction des surfaces.

### Domaines d'Utilisation

- Pour le remplissage et le lissage des joints de plaques de plâtre.
- Pour la réparation des trous de clous, vis et défauts de surface sur plaques de plâtre.
- Comme enduit de lissage avant peinture ou pose de papier peint sur enduits à base de plâtre ou de ciment.
- Comme enduit de finition pour les surfaces en plâtre ou en plaques de plâtre.
- Pour la préparation des surfaces intérieures avant peinture.
- Pour le traitement des joints et des fissures en association avec une bande à joint.

### Avantages

- Prêt à l'emploi.
- Usage multifonction.
- Application facile.
- Ponçage facile.
- Léger.
- Excellente adhérence.
- Ne produit pas de poussière en surface après séchage.

### Spécifications techniques

Densité	1,42±0,05 g/cm <sup>3</sup>
Couleur	Blanc cassé
Temps de séchage	~1 jour

Les valeurs ci-dessus sont données pour une température de +23°C et une humidité relative de 50%. Des températures plus élevées raccourcissent les temps, tandis que des températures plus basses les prolongent.

### Procédure d'application

#### Préparation de la surface

La surface à peindre doit être exempte de particules friables, de graisse, d'huile ou de toute substance pouvant réduire l'adhérence. Les résidus de mastic ou de papier doivent être éliminés. Les plaques de plâtre doivent être solidement fixées sur des supports secs, propres et dépolvoisés, en veillant à ce que les joints soient débarrassés de toute poussière.

#### Malaxage

Avant utilisation, **FOX FILL&FINISH** doit être mélangé à l'aide d'un malaxeur électrique à 400–600 tours/minute.

#### Diluant

**FOX FILL&FINISH** peut être dilué avec maximum 10% d'eau.

#### Application

**FOX FILL&FINISH** oit être appliqué sur la surface à l'aide d'un couteau à enduire, d'une large spatule, d'un couteau de lissage, etc. Les joints des plaques de plâtre, ainsi que les trous de vis et de clous doivent être soigneusement rebouchés. Les têtes de vis doivent être complètement couvertes. Il est recommandé d'utiliser une bande à joint en plâtre pour combler les espaces des joints. En cas d'application en plusieurs couches, attendre que la première couche soit complètement sèche avant d'appliquer la suivante.

#### Nettoyage des outils

Les outils et équipements utilisés doivent être nettoyés à l'eau immédiatement après l'application.



www.foxbau.com

#### FOX BAU YAPI KİMYASALLARI ANONİM ŞİRKETİ

Merkez : Organize Sanayi Bölgesi 1. Kısım 7. Cadde No:6 Döşemealtı-ANTALYA/TÜRKİYE  
Telefon : 0(242) 221 42 50 Fax: 0(242) 221 42 55  
Şube 1 : Kargalı Hanbabaosb Mah. Organize San. 10. Sk. No:6 Hendek-Sakarya/TÜRKİYE  
Şube 2 : Oyali OSB Mahallesi 3. Cadde No:21 Eğil-Diyarbakır/TÜRKİYE  
Web : www.foxbau.com E-mail : info@foxbau.com

## Consommation

Pour un jointoiment de qualité de surface Q1\* : ~0,200 kg/m<sup>2</sup>

Pour un jointoiment de qualité de surface Q2\*\* : ~0,100 kg/m<sup>2</sup>

Pour une couche de lissage de qualité de surface Q4\*\*\* (sur un jointoiment Q2, sur toute la surface, avec une épaisseur de 1 mm) : ~1,10 kg/m<sup>2</sup>

\* Qualité de surface Q1 : comprend la pose des bandes à joint, le remplissage des joints entre plaques de plâtre (type Alçıpan®) et le rebouchage des têtes de vis apparentes.

\*\* Qualité de surface Q2 : comprend le niveau Q1 ainsi qu'un traitement complémentaire de la surface (enduisage fin, finition) permettant d'obtenir une transition sans ressaut entre les plaques Alçıpan®.

\*\*\* Qualité de surface Q4 : comprend le traitement standard Q3, le rebouchage des joints sur de larges surfaces, l'application et le lissage de toute la surface avec un enduit approprié (épaisseur supérieure à 1 mm). Ces surfaces conviennent pour la pose de papiers peints ou pour des peintures de brillance moyenne sur des surfaces planes.

## Points importants à respecter

- Ne pas appliquer en dessous de +10 °C.
- Les températures élevées réduisent le temps de séchage, les basses températures l'allongent.
- Lors d'applications en couches épaisses, des temps de séchage plus longs peuvent être nécessaires en fonction de la température et de l'humidité.

## Emballage

Seau de 20 kg

## Durée de Conservation et Stockage

Dans son emballage non ouvert, peut être conservé 12 mois dans un endroit frais et sec, à l'abri du gel et de la lumière directe du soleil. Refermez immédiatement le couvercle de l'emballage après chaque utilisation afin d'éviter toute entrée d'air. Le produit doit être stocké dans son emballage d'origine non ouvert, dans un endroit frais, sec et protégé contre le gel. Afin de préserver l'intégrité de l'emballage, les palettes ne doivent pas être empilées et doivent être disposées en une seule rangée. Lors des expéditions, le principe du premier entré, premier sorti doit être respecté.

## Consignes 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, des vêtements de travail, des gants de protection, des lunettes et des masques conformes aux règles de santé au travail et des travailleurs doivent être utilisés. Pendant le stockage et l'application, le produit ne doit pas entrer en contact avec la peau et les yeux. En cas de contact, il doit être lavé abondamment à l'eau et au savon, et 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 hors de la portée des enfants.

Pour des informations détaillées, la fiche de données de sécurité (Material Safety Data Sheet) doit être consultée.

## Responsabilité

Les données contenues dans ce document technique sont basées sur nos connaissances scientifiques et pratiques. Matériaux de construction Fox Bau Yapı Kimyasalları A.Ş. est seul responsable de la qualité du produit. Notre société ne peut être tenue responsable des conséquences qui pourraient survenir en raison d'une mauvaise utilisation et/ou autres 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.



www.foxbau.com

## FOX BAU YAPI KİMYASALLARI ANONİM ŞİRKETİ

Merkez : Organize Sanayi Bölgesi 1. Kısım 7. Cadde No:6 Döşemealtı-ANTALYA/TÜRKİYE  
Telefon : 0(242) 221 42 50 Fax: 0(242) 221 42 55  
Şube 1 : Kargalı Hanbabaosb Mah. Organize San. 10. Sk. No:6 Hendek-Sakarya/TÜRKİYE  
Şube 2 : Oyali OSB Mahallesi 3. Cadde No:21 Eğil-Diyarbakır/TÜRKİYE  
Web : www.foxbau.com E-mail : info@foxbau.com