

## INNO-PAINT FOX DECODUR PRIMER

### Apprêt à base d'acrylique et d'eau, extra-recouvrant pour murs et plafonds

#### Description

**FOX DECODUR PRIMER** est un apprêt (primaire) à base d'acrylique et d'eau extra-recouvrant pour murs et plafonds. Il convient à une utilisation intérieure et extérieure, sans solvant, à une légère odeur et sèche rapidement. En évitant les différences d'éclat, il augmente la couverture des peintures de finition telles que **FOX DECODUR SILICONE FB960 LISSE** et **FOX DECODUR SILICONE FB960 GRANULÉ**, en offrant une meilleure adhérence. Augmente l'efficacité des couches de finition en réduisant le pouvoir absorbant de la surface du substrat.

#### Lieux d'Application

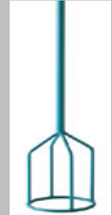
- Il s'utilise sur les matériaux de revêtement à l'extérieur et sur les surfaces minérales absorbantes légères avant peinture,
- À l'intérieur et à l'extérieur des ouvrages, sur les murs et les plafonds, sur couches de peinture, de ciment et de plâtre, béton, brique, plaque de plâtre et d'enduit etc.

#### Avantages

- Extra-recouvrant.
- Augmente le pouvoir recouvrant et l'adhérence de la couche de finition.
- Réduit l'éclat.
- Sans solvant.
- Il a de hautes performances et sèche rapidement.
- Il réduit le pouvoir absorbant du support.

#### Caractéristiques Techniques

Structure du matériau	Dispersion de polymères acryliques
Densité	1,55 kg/l
Couleur	Blanc
Consistance	Liquide
Taux de solides	±70%
Application Température du sol	+5°C / +30°C
Température de fonctionnement	+5°C / +30°C
Temps de durcissement	4 heures
Substances Dangereuses	SDS



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 faut veiller à ce que la surface d'application soit solide, bien portante, sans poussière et propre. Il ne doit pas y avoir de particules libres sur la surface et elle doit être exempte de tout résidu d'huile, de graisse, de rouille et de paraffine qui affaiblirait l'adhérence.

##### Mélange

**FOX DECODUR PRIMER** est prêt à l'emploi, il peut être mélangé légèrement avant utilisation.

##### Dilution

10% d'eau peut être ajoutée à **FOX DECODUR PRIMER**.

##### Application

##### Application sur des surfaces neuves sans traitement :

- Enlevez délicatement la poussière de la surface.
- Appliquer **FOX DECODUR PRIMER** au rouleau.
- Après séchage, terminer par une couche de finition **FOX DECODUR SILICONE FB960 LISSE** ou **FOX DECODUR SILICONE FB960 GRANULÉ**.



### Application sur mur solide avec peinture déjà existante;

- Nettoyez la peinture sur la surface.
- Après séchage, appliquer **FOX DECODUR PRIMER** au rouleau.
- Après séchage, terminer par une couche de finition **FOX DECODUR SILICONE FB960 LISSE** ou **FOX DECODUR SILICONE FB960 GRANULÉ**.

### Application sur des surfaces existantes non flexibles

- Enlevez soigneusement les couches lâches.
- Dépoussiérez légèrement la surface et laissez sécher.
- Réparez les endroits et les fissures qui doivent être réparés.
- Après séchage, appliquer **FOX DECODUR PRIMER** au rouleau.
- Après séchage, terminer par une couche de finition **FOX DECODUR SILICONE FB960 LISSE** ou **FOX DECODUR SILICONE FB960 GRANULÉ**.

**AVERTISSEMENT:** Si la surface est très absorbante, apprêter avec **FOX PRIMERA FL220** avant d'appliquer **FOX DECODUR PRIMER**. Après séchage, appliquer 1 couche de **FOX DECODUR PRIMER**.

Les systèmes ci-dessus sont indiqués à titre de description générale pour les substrats les plus courants. Pour des applications spécifiques et/ou des conseils complets, veuillez contacter le service technique.

### Temps de séchage

Temps de séchage: directement liée à la circulation de l'air, à la température, à l'épaisseur du film et au nombre de couches appliquées. Les chiffres donnés dans le tableau sont donnés selon les conditions suivantes:

1. Les informations données sont données en cas de remise en peinture avec le même type de peinture.
2. Dans les applications multicouches, le temps de séchage est affecté par le nombre et l'épaisseur totale des couches précédentes.
3. La surface doit être sèche et exempte de toute saleté avant l'application de la couche suivante.

Humidité relative (HR)	50%	50%	50%
Température de la surface	10°C	23°C	40°C
Séchage de la surface	6 heures	4 heures	2 heures
Séchage durcissement	10 heures	6 heures	4 heures
Application nouvelle couche	6 heures	4 heures	2 heures

### Nettoyage des outils d'Application

Les outils et l'équipement utilisés après l'application doivent être nettoyés à l'eau. **FOX DECODUR PRIMER** ne peut être enlevé mécaniquement de la surface qu'après durcissement.

### Consommation

Selon le pouvoir absorbant de la surface, 1 litre pour 12 m<sup>2</sup> sont appliqués. La consommation réelle dépend de la structure du support, de l'état et de la gestion de l'application.

### Paramètres à Prendre en Considérations

- La température ambiante et de surface doit être comprise entre 5°C et +30°C lors de l'application de **FOX DECODUR PRIMER**, sinon faudra attendre des températures appropriées.
- La température du point de rosée en surface doit être supérieure à +3°C au moins.
- Les applications extérieures doivent être protégées du soleil, de la pluie, du vent et du gel pendant les premières 24 heures.
- Des températures élevées accélèrent l'hydratation et le temps de travail est raccourci en conséquence. Les basses températures ralentissent l'hydratation et prolongent le temps de travail. Pour que le matériau achève son durcissement, la température de surface et la température ambiante à appliquer ne doivent pas descendre en dessous de la température minimale admissible.
- Aéré l'environnement de manière appropriée pendant les applications intérieures.

### Emballage

Seau en plastique de 10 lt



### **Durée de conservation**

La durée de conservation est de 12 mois à compter de la date de production lorsqu'il est correctement stocké à température ambiante, à l'abri de la lumière directe du soleil entre +5°C et +30°C. Les emballages ouverts doivent être fermés et consommés dans un délai d'une semaine.

### **Stockage**

Il doit être stocké dans son emballage d'origine non ouvert, dans un endroit frais et sec, à l'abri du gel. Dans le stockage à court terme, 3 palettes maximum doivent être placées les unes sur les autres et l'expédition doit être effectuée selon le principe du premier entré, premier sorti. Dans le cas d'un stockage de longue durée, les palettes ne doivent pas être placées 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, 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, il ne doit pas être 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 informations techniques données dans cette notice sont basées sur l'état actuel de nos meilleures connaissances scientifiques et pratiques. SARTECH Yapi Malzemeleri San. ve Tic. Ltd. Şti. est uniquement responsable de la qualité du produit. SARTECH Yapi Malzemeleri San. ve Tic. Ltd. Şti. n'est pas responsable des résultats qui peuvent survenir parce que le produit est utilisé autrement que conseillé et/ou en dehors des instructions concernant le lieu et la méthode d'utilisation. La responsabilité de l'application correcte de notre produit incombe à l'utilisateur. Notre société est uniquement responsable de la qualité du produit. Cette fiche remplace les informations du précédent. Notre société se réserve le droit d'apporter des modifications aux informations et aux détails du contenu de cette fiche. Il est essentiel de vérifier que les informations de la fiche sont à jour et valides. Tous les droits lui sont réservés.



www.foxbau.com

### **SARTECH YAPI MALZEMELERİ SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.**

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