

INNO-LINE FOX STUCPRIMER FL888

Apprêt pour plâtre et surfaces absorbantes

Description

FOX STUCPRIMER FL888, est un primaire à base de résine synthétique, monocomposant, prêt à l'emploi, développé pour les surfaces absorbantes à revêtir d'enduit de plâtre, empêchant l'enduit de brûler en réduisant la capacité d'absorption de la surface.

Lieux d'application

- Dans les espaces intérieurs, sur les surfaces à enduire d'enduit,
- En primaire de plaques de plâtre très absorbantes,
- Pierre ponce, béton cellulaire, brique, etc. sur les surfaces,
- Sur les murs et les sols,
- Comme couche d'adhérence avant l'application du mortier de réparation sur les surfaces en béton exposées,
- **FOX PURMAX® WB 1K** est utilisé comme apprêt avant les applications de **FOX WATERPROF® FS100**.

Avantage

- Prêt à l'emploi.
- Il est facile à appliquer.
- Ne contient pas de solvants.
- Il offre une très bonne adhérence au support sur lequel il est appliqué.
- Grâce à sa couleur jaune, il est facile à contrôler et visible sur la surface sur laquelle il est appliqué.

Spécifications techniques

Structure du matériau	À base de dispersion de polymère modifié
Densité	1,18±0,02 kg/lt
Matière solide	%50±5
pH	8,50±0,50
Couleur	Jaune clair
Cohérence	Consistance du pinceau
Apparence	Liquide
Temps de séchage	4-6 heures
Température du sol applicable	+5°C /+30°C

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

Procédure de candidature

Préparation des surfaces

Il convient de veiller à ce que la surface d'application soit solide, sèche, dépoussiérée et propre. La surface doit être soigneusement nettoyée de toutes sortes de résidus d'huile, de graisse, de rouille et de paraffine qui affaibliraient son adhérence, et aucune particule libre ne doit rester sur la surface. Il faut veiller à ce que le sol soit sec.

Mélange

FOX STUCPRIMER FL888 doit être soigneusement mélangé avec un batteur électrique à 400-600 tr/min avant utilisation.

Dilution avec de l'eau

Diluer en ajoutant 1/1-1/3 (produit/eau) d'eau, selon le type de support et le pouvoir absorbant.

Application

Une fois le processus de mélange terminé, **FOX STUCPRIMER FL888** est appliqué de manière homogène sur la surface à l'aide d'un pinceau ou d'un rouleau. La formation d'étangs en surface ne doit pas être autorisée. L'épaisseur ne doit pas dépasser 200 microns à chaque application de couche. Lorsque l'apprêt sèche, une couche de film jaune clair est obtenue. Les applications sur **FOX STUCPRIMER FL888** peuvent être appliquées après environ 6 heures.

Outils d'application de nettoyage

Après application, les outils et équipements utilisés doivent être nettoyés à l'eau. **FOX STUCPRIMER FL888** ne peut être nettoyé de la surface que mécaniquement après durcissement.



www.foxbau.com

SARTECH YAPI MALZEMELERİ SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.

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: Kargalıhanbaba OSB. Mah. Organize Sanayi 10. Sk. No:6 Hendek/Sakarya-TÜRKİYE

Şube 2: Oyali OSB Mah. 3. Cad No:21 Eğil/Diyarbakır-TÜRKİYE

Web : www.foxbau.com

E-mail : info@foxbau.com

Consommation

Il est recommandé d'utiliser entre 100 et 200 gr/m² selon l'état de la surface.

Point à prendre en considération

Dans l'application **FOX STUCPRIMER FL888**, si la température ambiante et de surface est inférieure à +5°C ou supérieure à +30°C, il convient d'attendre des températures appropriées. Pour les applications extérieures, il doit être protégé du soleil, de la pluie, du vent et du gel pendant les premières 24 heures. Évitez la contamination de l'apprêt pendant et après l'application.

Emballage

Seau en plastique de 3 kg

Seau en plastique de 15 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 STUCPRIMER FL888** 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, des vêtements de travail, des gants de protection, des lunettes et un masque doivent être utilisés conformément 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. Matériaux de construction SARTECH Yapı Malz. San. ve Tic. Ltd. Şti. 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

SARTECH YAPI MALZEMELERİ SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.

Merkez: Organize Sanayi Bölgesi 1. Kısım 7. Caddesi No:6 Döşemealtı/ANTALYA-TÜRKİYE

Telefon: 0(242) 221 42 50 Fax: 0(242) 221 42 55

Şube 1: Kargalıhanbaba OSB. Mah. Organize Sanayi 10. Sk. No:6 Hendek/Sakarya-TÜRKİYE

Şube 2: Oyallı OSB Mah. 3. Cad No:21 Eğil/Diyarbakır-TÜRKİYE

Web : www.foxbau.com

E-mail : info@foxbau.com