

INNO-LINE FOX STUCPRIMER FL888

Grundierung für Gips und saugfähige Untergründe

Beschreibung

FOX STUCPRIMER FL888 ist eine einkomponentige, gebrauchsfertige Grundierung auf Kunstharzbasis, die für saugfähige Oberflächen entwickelt wurde, die mit Gipsputz beschichtet werden sollen. Sie verhindert das Verbrennen des Putzes, indem sie die Saugfähigkeit der Oberfläche verringert.

Anwendungsbereiche

- Innenbereich, auf zu verputzenden Flächen,
- Grundierung von Gipsplatten mit hoher Saugfähigkeit,
- Auf Bimsstein, Porenbeton, Ziegelstein usw,
- Horizontale und vertikale,
- Als Haftvermittler vor dem Auftragen von Reparaturmörtel auf Sichtbetonflächen,
- Vor der Anwendung von **FOX PURMAX® WB 1K** und **FOX WATERPROF® FS100**

Vorteile

- Gebrauchsfertig.
- Einfache Anwendung.
- Lösemittelfrei.
- Sehr gute Haftung auf der Oberfläche.
- Dank seiner gelben Farbe ist es leicht zu kontrollieren und fällt auf dem Boden, auf dem es ausgebracht wird, auf.

Technische Daten

Materialbasis	Modifizierte Polymerdispersion auf Basis
Dichte	1,18±0,02 kg/lit
Feststoff	%50±5
pH	8,50±0,50
Farbe	Hellgelb
Konsistenz	Konsistenz der Bürste
Aussehen	Flüssigkeit
Trockenzeit	4-6 Stunden
Untergrundtemperatur	+5°C /+30°C



Die oben genannten Werte gelten für +23°C und 50% relative Luftfeuchtigkeit. Hohe Temperaturen verkürzen die Zeit, niedrige Temperaturen verlängern die Zeit.

Verfahren zur Durchführung

Vorbereitung der Oberfläche

Die Oberfläche müssen die zu bearbeitenden Flächen fest, frei von jeglicher Art von Staub und Schmutz und eben sein. Die Oberfläche sollte gründlich von allen Arten von Öl-, Fett-, Rost- und Paraffinrückständen gereinigt sein, die die Haftung schwächen, und es sollten sich keine losen Partikel auf der Oberfläche befinden. Stellen Sie sicher, dass der Boden trocken ist.

Mischen

FOX STUCPRIMER FL888 muss vor der Anwendung mit einem elektrischen Mixer bei 400-600 U/min gründlich gemischt werden.

Verdünnung mit Wasser

Verdünnung durch Zugabe von 1/1-1/3 (Produkt/Wasser) Wasser je nach Art der Oberfläche und Saugfähigkeit.

Anwendung

FOX STUCPRIMER FL888 wird nach dem Mischen mit einem Pinsel oder einer Rolle homogen auf die Oberfläche aufgetragen. Auf der Oberfläche dürfen sich keine Grundierungablagerungen bilden. Die Schichtdicke sollte bei jeder Anwendung 200 Mikrometer nicht überschreiten. Wenn die Grundierung trocken ist, erhält man eine hellgelbe Schicht. Anwendungen mit dem **FOX STUCPRIMER FL888** können nach etwa 6 Stunden durchgeführt werden.

Reinigung der Anwendungswerkzeuge

Die nach der Verarbeitung verwendeten Werkzeuge und Geräte sollten mit Wasser gereinigt werden. **FOX STUCPRIMER FL888** kann nach dem Aushärten nur mechanisch von der Oberfläche gereinigt werden.



Verbrauch

Empfohlener Einsatz zwischen 100-200 gr/m² je nach Zustand der Oberfläche

Zu berücksichtigende Angelegenheiten

Bei der Anwendung von **FOX STUCPRIMER FL888** sollten die Umgebungs- und Oberflächentemperatur nicht unter +5°C oder über +30°C liegen. Bei Außenanwendungen sollte es in den ersten 24 Stunden vor Sonne, Regen, Wind und Frost geschützt werden. Verunreinigungen der Grundierung während und nach dem Auftragen sind zu vermeiden.

Verpackung

3 kg eimer
15 kg eimer

Haltbarkeitsdauer

Die Haltbarkeit beträgt 12 Monate ab Herstellungsdatum bei sachgemäßer Lagerung bei Raumtemperatur, zwischen +5°C und +30°C, geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung. Der **FOX STUCPRIMER FL888** gefriert bei Temperaturen unter 0°C. Geöffnete Packungen sollten dicht verschlossen und unter geeigneten Lagerbedingungen aufbewahrt und innerhalb von 1 Woche verwendet werden.

Lagerbedingungen

Das Produkt sollte in der ungeöffneten Originalverpackung an einem kühlen und trockenen Ort gelagert werden, der vor Frost geschützt ist. Bei kurzfristiger Lagerung sollten maximal 3 Paletten übereinander gestapelt werden, und der Versand sollte nach dem Prinzip "first in, first out" erfolgen. Bei langfristiger Lagerung sollten die Paletten nicht übereinander gestapelt werden.

Hinweise zur sicheren Verwendung

Es ist gefährlich, sich Lager und Anwendungsbereichen mit Feuer zu nähern. Lager und Anwendungsbereiche sollten belüftet sein. Bei der Anwendung sind Arbeitskleidung, Schutzhandschuhe, Brillen und Masken gemäß den arbeits- und arbeitsmedizinischen Regeln zu verwenden. Während der Lagerung und Anwendung sollte es nicht mit Haut und Augen in Kontakt gebracht werden, bei Kontakt mit viel Wasser und Seife gewaschen und bei Verschlucken sollte sofort ein Arzt aufgesucht werden. Lebensmittel- und Getränkematerialien sollten nicht in die Anwendungsbereiche gebracht werden. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Das Fox-Sicherheitsdatenblatt sollte für detaillierte Informationen konsultiert werden.

Haftung

Die in diesem technischen Dokument enthaltenen Daten beruhen auf unseren wissenschaftlichen und praktischen Kenntnissen. SARTECH Yapı Malz. San. ve Tic. Ltd. Şti. ist nur für die Qualität des Produkts verantwortlich. Unser Unternehmen kann nicht für die Ergebnisse verantwortlich gemacht werden, die durch unsachgemäße und/oder nicht den schriftlichen Empfehlungen entsprechende Verwendung des Produkts entstehen können. Für ausführliche Informationen sollten das Sicherheitsdatenblatt und das technische Datenblatt konsultiert oder unsere Unternehmensvertreter kontaktiert werden.

