

# INNO-PAINT FOX DECODUR PUTZGRUND FB310

## Wasserbasierte, haftungsverstärkende, gefüllte Spezialgrundierung

### Beschreibung

**FOX DECODUR PUTZGRUND FB310** eine gefüllte, färbare Grundierung auf Wasserbasis, für den Innen- und Außenbereich geeignet und zur Erhöhung der Haftfestigkeit vor dem Auftragen von Deckbeschichtungen auf Stahlbeton und verputzten Oberflächen verwendet.

### Anwendungsbereiche

- In Innenräumen und im Freien,
- In vertikalen Anwendungen,
- Auf Gips, Mineralputz und Gipskartonplatten im Innen und Außenbereich,
- Unter den Putzen Fox Decodur Serie K und R,
- Unter Putzen auf Silikon, Silikat, Emulsion und Mineralputzbasis,
- Kann auf Sichtbetonflächen aufgetragen werden und ermöglicht die direkte Verwendung von Seidenputz und Spachtelmasse.

### Vorteile

- Dringt tief ein.
- Erhöht die Haftfähigkeit der Oberfläche.
- Hat ein hohes Deckvermögen.
- Erhöht die UV-Beständigkeit.
- Hohe Leistung.
- Wasserdampfdurchlässig.
- Kann auf feuchte Oberflächen aufgetragen werden.
- Erleichtert das Auftragen und Strukturieren.
- Reduziert das Eindringen von Wasser.
- Lösemittelfrei.
- Ökologisch verträglich und geruchsneutral.

### Technische Daten

Material Struktur	Kunsthharz, Emulsionsbasis
Dichte	1,52±0,05 kg/lit
Farbe	Weiss (Farbtöne erhältlich)
Konsistenz	Flüssig
pH-Wert	8,10-8,25
Feststoffanteil	58-59%
Anwendung Bodentemperatur	+5°C / +35°C
Verwendungstemperatur	+5°C / +35°C
Trocknungszeit	2-4 Stunden

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

### Durchführung Verfahren

#### Vorbereitung der Oberfläche

Vergewissern Sie sich, dass die Anwendungsflächen fest, trocken, staubfrei und sauber sind. Die Oberfläche sollte gründlich von allen Arten von Öl, Fett, Rost und Paraffinrückständen, die die Haftung schwächen, gereinigt werden und frei von losen Partikeln sein.

#### Mischen

**FOX DECODUR PUTZGRUND FB310** ist gebrauchsfertig. Es sollte jedoch vor der Anwendung gründlich gemischt werden. Bei Temperaturen über 25°C kann 10% Wasser zugegeben werden.

#### Anwendung

Auf sehr porösen, leicht geschliffenen oder saugenden Untergründen eine Schicht **FOX PRIMERA® FL220** Grundierung auftragen. Anschließend wird **FOX DECODUR PUTZGRUND FB310** mit einer geeigneten Rolle aufgetragen. Nach ca. 4 Stunden wird ein Papierabdeckband aufgeklebt, um festzustellen, ob die Oberfläche beschichtungsfähig ist. Wenn **FOX DECODUR PUTZGRUND FB310** die Oberfläche ausreichend konditioniert hat, sollte beim Abziehen des Klebebandes kein Staub auf der Oberfläche des Klebebandes zu sehen sein.



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 : Oyali OSB Mah. 3. Cad No:21 Etil / Diyarbakır-TÜRKİYE  
Web : www.foxbau.com E-mail : info@foxbau.com

## Reinigung der Verarbeitungswerkzeuge

Die nach der Verarbeitung verwendeten Werkzeuge und Geräte sollten mit Wasser gereinigt werden. **FOX DECODUR PUTZGRUND FB310** kann nach dem Aushärten nur mechanisch von der Oberfläche gereinigt werden.

## Verbrauch

250-300 gr/m<sup>2</sup> je nach Saugfähigkeit der Oberfläche

\*Der Verbrauch kann sich je nach poröser / strukturierter Struktur der Oberfläche erhöhen.

## Zu berücksichtigende Hinweise

- Wenn die Bodentemperatur unter +5°C und über +35°C liegt, sollte die Anwendung nicht fortgesetzt werden und geeignete Temperaturen abgewartet werden. Es sollte nicht unter 0°C gelagert und transportiert werden.
- Damit das Material vollständig aushärten kann, sollten die Bodentemperatur und die Umgebungstemperatur nicht unter die zulässige Mindesttemperatur fallen.

## Verpackung

16 kg und 25 kg Kunststoff-Eimer

## Lagerung

Das Material sollte in der ungeöffneten Originalverpackung in einer kühlen und trockenen Umgebung frostgeschützt gelagert werden. 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.

## Haltbarkeitsdauer

12 Monate ab dem Herstellungsdatum unter geeigneten Lagerbedingungen. Geöffnete Packungen sollten fest verschlossen und unter Lagerbedingungen aufbewahrt und innerhalb von 1 Woche verbraucht 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.

## Verantwortung

Die in dieser technischen Unterlage enthaltenen Daten beruhen auf unseren wissenschaftlichen und praktischen Kenntnissen. SARTECH Yapı Malzemeleri San. ve Tic. Ltd. Şti. ist nur für die Qualität des Produkts verantwortlich. Unser Unternehmen kann nicht für die Ergebnisse verantwortlich gemacht werden, die aufgrund von unsachgemäßer und/oder nicht den schriftlichen Empfehlungen entsprechender Verwendung des Produkts auftreten können. Für ausführliche Informationen sollten das Sicherheitsdatenblatt und das technische Datenblatt konsultiert oder unsere Unternehmensvertreter kontaktiert werden.

