

# INNO-PAINT FOX INOVA CLASSIC

## Ökonomische, Matte Innenwandfarbe

### Beschreibung

**FOX INOVA CLASSIC** ist eine wasserbasierte, matte Innenwandfarbe auf Styrol-Acrylat-Bindemittelbasis mit wirtschaftlichem Verbrauch und guter Deckkraft.

### Anwendungsbereiche

- Auf Innenputzen,
- Auf Betonflächen,
- Für Innenwand- und Deckenflächen,
- In Wohnräumen wie Wohnzimmern und Schlafzimmern.

### Vorteile

- Einfach zu verarbeiten.
- Ökonomisch Wirtschaftlich im Verbrauch.
- Gute Verteilung auf der Oberfläche.
- Gewährleistet eine gute Deckkraft.
- Diffusionsoffen – ermöglicht das Atmen der Wände.
- Tropf- und spritzarm.
- Umweltfreundlich.
- Geruchsarm

### Technische Daten

Dichte		1,54 gr/cm <sup>3</sup>
Farbe		Weiß
Glanzgrad	EN 13300	G4 Totmatt
Nassabriebfestigkeit	EN 13300	Klasse 3
Deckvermögen	EN 13300	Klasse 3
Berührungstrocken		15 Minuten
Vollständige Aushärtung		6 Stunden

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

### Anwendungshinweise

#### Vorbereitung der Oberfläche

Der Untergrund muss fest, sauber, trocken und frei von haftungsmindernden Substanzen wie Öl, Fett oder Staub sein. Lose Teile sind zu entfernen. Die Beschichtung kann auf trockenen oder leicht feuchten Flächen erfolgen. Auf alten Anstrichen sind lose oder abblätternde Bereiche zu entfernen und die Oberfläche mit Reparaturmörteln wie **FOX FASTMORTAR FC245** oder **FOX BASEMOR FC205** auszubessern.

#### Grundierung

##### Alte mineralische Putze, Betonflächen

Schwach saugende, glatte Oberflächen mit **FOX DECODUR PRIMER** grundieren. Poröse, saugende, leicht sandende Untergründe mit **FOX PRIMERA® FL220** grundieren.

##### Alte matte Beschichtungen

Mittelstark saugende Flächen mit bis zu 3 % Wasser verdünntem **FOX DECODUR PRIMER** grundieren. Poröse, saugende, leicht sandende Flächen mit 1:1 mit Wasser verdünntem **FOX PRIMERA® FL220** grundieren.

##### Glänzende Oberflächen

Gegebenenfalls mechanisch aufräumen und mit **FOX UNIPRIMER FL555** grundieren.

#### Tapeten

Direktes Überstreichen von Tapeten ist unzulässig. Tapeten vollständig entfernen. Falls der Untergrund aus kroidenden Materialien wie Gips, Kalk oder Leimfarbe besteht, ist dieser vollständig zu entfernen und neu zu verputzen. Anschließend 1:1 mit Wasser verdünntes **FOX PRIMERA® FL220** auftragen.

#### Gipsuntergründe

Mit 1:1 verdünntem **FOX PRIMERA® FL220** grundieren.



## Schimmelbefallene, feuchte oder stark verschmutzte Untergründe

Mit **FOX INOVA MS BARRIER** grundieren.

### Mischung

Vor der Anwendung **FOX INOVA CLASSIC** mit einem elektrischen Rührgerät (400–600 U/min) homogen aufrühren.

### Verdünnung

**FOX INOVA CLASSIC** kann mit maximal 5 % Wasser verdünnt werden.

### Anwendung

Nach mindestens 6 Stunden Trocknungszeit der Grundierung kann **FOX INOVA CLASSIC** mit Rolle oder Spritzgerät aufgetragen werden. Für Kanten und Ecken wird ein Pinsel empfohlen. Nach dem Trocknen der ersten Schicht (mindestens 6 Stunden) wird die zweite Schicht in gleicher Weise aufgetragen.

### Reinigung der Werkzeuge

Nach der Verarbeitung Werkzeuge und Geräte sofort mit Wasser reinigen.

### Verbrauch

Pro Anstrich ca. 0,160 l/m<sup>2</sup> (~0,250 kg/m<sup>2</sup>). Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Oberflächenstruktur ab und sollte durch Probeflächen ermittelt werden.

### Wichtige Hinweise

- Zur Vermeidung von Ansätzen sollte nass-in-nass gearbeitet werden.
- Während und nach der Applikation ist die Fläche mindestens 24 Stunden vor Regen, Wasser, mechanischer Belastung oder anderen äußeren Einflüssen zu schützen.
- Während der Arbeitspausen sind die Gebinde stets luftdicht zu verschließen.
- Die Räume müssen während und nach der Anwendung ausreichend belüftet werden. Schutzkleidung, Handschuhe, Schutzbrille und Atemschutz sind zu tragen.
- Farben dürfen nicht auf schmutzigen oder feuchten Untergründen angewendet werden. Der Untergrund ist gemäß der jeweiligen Farbart vorzubereiten.
- Die Applikation sollte weder bei sehr hohen noch bei sehr niedrigen Temperaturen erfolgen (empfohlene Luft- und Untergrundtemperatur: +5°C bis +30°C).
- Beim Reinigen verschmutzter Wände sollte stets die gesamte Fläche gewischt werden, um Glanzunterschiede zu vermeiden.
- Neu verputzte Zement- oder Sichtbetonflächen dürfen frühestens nach 28 Tagen gestrichen werden.
- Die im Etikett angegebenen Verdünnungsverhältnisse sind einzuhalten. Eine zu starke Verdünnung kann zu Deckkraftverlust, Rollstreifen oder Unebenheiten führen; eine zu geringe Verdünnung kann zu Schichtdicken und Rissbildung führen.
- Keine Zusätze (Pulver oder Flüssigkeiten) in die Farbe geben und nicht stärker verdünnen als auf dem Etikett angegeben.
- Der Farbe dürfen keine pulverförmigen oder flüssigen Zusätze beigemischt werden, und sie darf nicht über das auf der Verpackung angegebene Verdünnungsverhältnis hinaus verdünnt werden.
- Bei der Anwendung zuerst Kanten, Fenster- und Türrahmen sowie Deckenübergänge mit dem Pinsel beschneiden und anschließend ohne Unterbrechung mit der Rolle arbeiten.

### Verpackung

12,5 l (19,25 kg) Kunststoffgebinde

### Haltbarkeitsdauer

In ungeöffneten Originalgebinden, kühl und trocken, frostfrei und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt, 12 Monate ab Herstellungsdatum lagerfähig. Nach Gebrauch den Deckel luftdicht verschließen.

### Lagerung

In ungeöffneten Originalgebinden, kühl und trocken, vor Frost geschützt aufbewahren. Kurzfristig dürfen maximal drei Paletten übereinandergestapelt werden; Versand nach dem „First in – First out“-Prinzip. Bei Langzeitlagerung nicht stapeln.

### VOC-Gehalt

EU-Grenzwert (Kat. A/a) max. 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält < 1 g/l VOC.



## 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 diesem technischen Dokument enthaltenen Daten beruhen auf unseren wissenschaftlichen und praktischen Kenntnissen. FOX BAU YAPI KİMYASALLARI A.Ş. 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.



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 : Oyalı OSB Mahallesi 3. Cadde No:21 Eğin-Diyarbakır/TÜRKİYE

Web : www.foxbau.com

E-mail : info@foxbau.com