



## ANWENDUNG

Dekorativer oder schützender Anstrich von Wänden und Decken in Gebäuden.

Art des Untergrundes: Gips, Beton, Stein, Gipsplatten, holzähnliche und alle tragenden Untergründe, nach ihrer vorherigen Reinigung und Vorbereitung.

## EIGENSCHAFTEN

Latexfarbe, tief matt, dampfdurchlässige Innenfarbe, wasch- und scheuerbeständig, garantiert die Farbbeständigkeit, leicht aufzutragen, spritzt beim Anstrich nicht.

## AUFTRAGEN

### Vorbereitung des Untergrundes:

Der Untergrund sollte ausreichend fest sein, luftgetrocknet sein - es wird angenommen, dass die Zeit der Aufarbeitung des Untergrunds (unter normalen Bedingungen, d.h. ca. 20 ° C und 55% der Feuchtigkeit) - unter anderen Bedingungen die Trocknungszeit verlängert oder verkürzt werden kann:

- für Gips, Zement und Kalk-Zement-Putze - min. 1 Woche für jeden cm der Dicke.

- von Betonwänden und -decken entfernt - mindestens 28 Tage.

Der Untergrund sollte ausreichend stark, reif und von Schichten gereinigt sein, die die Haftung des Produkts, insbesondere von Staub, Schmutz, Kalk, Ölen, Fetten, Farbrückständen und anderen beeinträchtigen können.

Der gesamte Untergrund sollte mit Grundiermittel unter Putze FOX DEKORATOR PRIMER oder unter Farben FOX DEKORATOR INITIUM grundiert werden.

### Vorbereitung des Produktes:

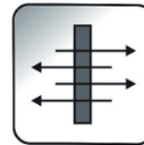
Das Produkt ist einsatzbereit. Mischen Sie vor Beginn der Arbeit das Ganze gründlich mit einem langsam laufenden Mischer mit einem Farbmischer, um die Konsistenz auszugleichen.

## COLOR MATT

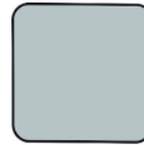
Latexfarbe matt, hypoallergisch, für Innen



FÜR INNEN



ATMEND



TIEF MATT

### Applikation:

Bevor Sie die Arbeit beginnen, planen Sie die Reihenfolge, Art und Weise der Auftragung der Schichten und überprüfen Sie den endgültigen Effekt auf einer kleinen Probe.

### Anstrich:

Die Farbe sollte auf den Untergrund in Form einer dünnen und gleichmäßigen Schicht aufgetragen werden. Der Anstrich kann mit einer Roller-, Pinsel- oder Sprühmethode erfolgen. Der Anstrich der Decken sollte mit dem Fensterband beginnen und weiter in den Raum führen. Wenn das Auftragen einer zweiten Schicht erforderlich ist, denken Sie daran, die zweite Schicht aufzutragen, nachdem die vorherige vollständig getrocknet ist (je nach Untergrund, Temperatur und relativer Luftfeuchte) nach mindestens 2 Stunden).

Das Auftragen der Farbe sollte kontinuierlich durchgeführt werden, um Arbeitsunterbrechungen zu vermeiden.

## VERBRAUCH

Der durchschnittliche Verbrauch beträgt 0,07 l / m<sup>2</sup> pro Schicht (bis zu 14 m<sup>2</sup> bei 1 l des Produktes).

Der Verbrauch hängt von der Struktur und der Saugfähigkeit des Untergrundes, von der Art seiner Vorbereitung, von dem beabsichtigten dekorativen Effekt, von der Erfahrung des Bauunternehmers, von Anzahl der Schichten und von der gewählten Auftragsmethode ab.

## TECHNISCHE DATEN

Dichte: ca. 1,4 kg/dm <sup>3</sup>
Viskosität: 8000 – 10000cP Brookfield Viskosimeter
Hochdekind: II (PN-89/C-81536)
Abriebfest (nach 28 Tagen): Klasse 2 (PN-EN 13300:2002); 5000 Zyklen (PN 81913:1998)
LZO (VOC) zulässiger Inhalt 30g / l: unten 1g/l
Temperatur des Untergrunds und der Umgebung: von +5 °C bis +30°C
Bei niedriger Temperatur und/oder hoher Luftfeuchtigkeit verlängert sich die Trocknungszeit
Anzahl der Schichten: 1-2
Trocknungszeit: fühlbare Trockenheit nach ca. 1 Stunde
Auftragen der nächsten Schicht: nach Minimum 2 Stunden
Verdünner: Wasser
Technische Bedürfnisse: Gesundheitsattest PZH
Haltbarkeit: 24 Monate



[www.fox-dekurator.pl](http://www.fox-dekurator.pl)

## WICHTIGE ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

- Die Werkzeuge sind mit sauberem Wasser, direkt nach der Verwendung zu reinigen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Schutzkleidung und Augenschutz tragen.
- Wenn das Produkt in die Augen gelangt, spülen Sie vorsichtig einige Minuten lang mit Wasser und holen Sie ärztlichen Rat ein. Schutzhandschuhe.
- Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.
- Beim Verschlucken ärztlichen Rat einholen, die Verpackung oder das Etikett vorzeigen. Handeln Sie nach der technischen Datenkarte.
- Die Produkte in dicht verschlossenen Verpackungen, in einer trockenen Umgebung transponieren und lagern. Vor Feuchtigkeit und Überhitzung schützen. Bei einer Temperatur von + 5 °C bis + 25 °C anwenden. Bei niedriger Temperatur und / oder hoher Feuchtigkeit verlängert sich die Trocknungszeit.

## VERPACKUNGEN

Kunststoffbehälter 2,5l, 5l, 10l

*Die vorliegenden Informationen stellen grundlegende Richtlinien für die Verwendung des Erzeugnisses dar und befreien nicht von der Pflicht, die Arbeiten gemäß den Grundsätzen der Baukunst und den Vorschriften über Sicherheit und Hygiene am Arbeitsplatz auszuführen. Mit der Herausgabe dieser Technischen Karte verlieren alle bisherigen ihre Gültigkeit.  
Aktualisiert am 2017-01-18*

[www.fox-dekurator.pl](http://www.fox-dekurator.pl)

