

INNO-DECO FOX DECOFLAKE

Vinyl-Flake-Chips zur Verwendung in dekorativen Bodenbeschichtungssystemen

Beschreibung

FOX DECOFLAKE sind Vinyl-Flake-Chips in verschiedenen Farbvarianten, die in dekorativen Bodenbeschichtungssystemen eingesetzt werden.

Anwendungsbereiche

- In Geschäften, Einkaufszentren und Büros,
- In Laboren und Krankenhäusern,
- In Showrooms und Hotels,
- In Parkhäusern und Garagen,
- In Schulen und Kindergärten,
- In Flugzeughangars und Flughäfen,
- In Sporthallen,
- In Leichtindustrieanlagen und Lagerräumen.

Vorteile

- Eignet sich sowohl für dekorative als auch für industrielle Anwendungen.
- Verleiht Decoflake-Böden ein modernes und elegantes Erscheinungsbild.
- Bietet durch seine Abriebfestigkeit langlebige Lösungen.
- Leicht zu reinigen.
- Dank der UV-Beständigkeit bietet es langanhaltenden Schutz vor Farbverblässung (UV-System und Fast-System).
- Die Decoflake-Struktur sorgt für rutschhemmende Eigenschaften.
- Kosteneffizient.

Verwendete Systeme

- 1) **FOX DECOFLAKE CLASSIC SYSTEM** (Epoxidharz-Basis)
- 2) **FOX DECOFLAKE UV SYSTEM** (Polyurethan-Basis)
- 3) **FOX DECOFLAKE FAST SYSTEM** (Polyaspartik-Basis)

Anwendung

Untergrundvorbereitung

Zementmilch auf Betonoberflächen, die beschichtet werden sollen, ist mit geeigneten Schleif- oder Strahlverfahren (Shot Blasting, Fräsen, Diamantschleifen usw.) zu entfernen. Lose Betonteile sind abzutragen, kleine Vertiefungen und Poren vollständig zu öffnen. Der entstehende Staub ist mit einem Industriestaubsauger zu entfernen. Hohlstellen, Risse und beschädigte Betonbereiche sind auszubessern, um eine gleichmäßige Oberfläche zu erzielen. Für Reparaturen, Ausgleichsarbeiten und das Schließen von Hohlräumen werden **FOX MORTAR FC188 T**, **FOX FASTMORTAR FC245** oder **FOX FASTMORTAR FC233** verwendet.

Grundierung

Für das **FOX DECOFLAKE CLASSIC** System: **FOX EPOTHANE® COLORTOP**

Für das **FOX DECOFLAKE UV** System: **FOX EPOTHANE® PRIMER**

Für das **FOX DECOFLAKE FAST** System: **FOX ASPARTHANE® PRIMER**

Nach der Untergrundvorbereitung wird das Harzprodukt auf den Boden gegossen und mit einer Glättkelle verteilt. Anschließend wird mit einer Rolle nachgearbeitet, um eine gleichmäßige Grundierung zu erzielen. Die Bodentemperatur ist unbedingt zu beachten (mind. +10°C).

Beschichtung

Nach dem Aushärten der Grundierung wird die farbige Beschichtung aufgetragen. Dazu wird das Harzsystem auf die Oberfläche gegossen und mit einer Zahnkelle gleichmäßig verteilt. Danach wird die Fläche mit einer Rolle nachbearbeitet. Im noch frischen Zustand wird **FOX DECOFLAKE** in der angegebenen Menge eingestreut.

Die Farbe der Beschichtung beeinflusst das Gesamtbild des **FOX DECOFLAKE**-Systems.

Die meistverwendeten Farbtöne sind RAL 9010, RAL 7001, RAL 7032 und RAL 7035.

Für das **FOX DECOFLAKE CLASSIC** System: **FOX EPOTHANE® COLORTOP**

Für das **FOX DECOFLAKE UV** System: **FOX PURATHANE® BASECOAT UV**

Für das **FOX DECOFLAKE FAST** System: **FOX ASPARTHANE® BASECOAT**



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 Eğil-Diyarbakır/TÜRKİYE
Web : www.foxbau.com E-mail : info@foxbau.com

Auf das noch nasse Harzprodukt werden **FOX DECOFLAKE** mit einer Menge von **20–300 g/m²** eingestreut. Nach ca. 24 Stunden wird die Oberfläche mit einer Spachtel in zwei Richtungen abgezogen, um überschüssige und lose Chips zu entfernen. Für eine minimale Rauheit wird mit Schleifpapier (Körnung 40) geschliffen und anschließend abgesaugt.

Als Deckbeschichtung wird verwendet:

Für das **FOX DECOFLAKE CLASSIC** System: **FOX EPOTHANE® TOPCOAT CLEAR**

Für das **FOX DECOFLAKE UV** System: **FOX PURRAZZO® CLEAR**

Für das **FOX DECOFLAKE FAST** System: **FOX ASPARTHANE® CLEARCOAT**

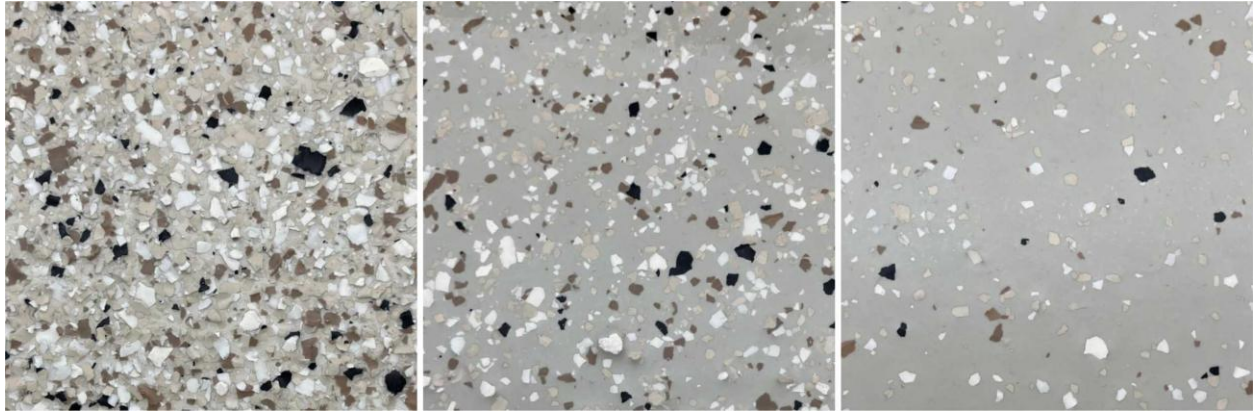
Das Harzmaterial wird auf den Boden gegossen, mit einer Glättkelle verteilt und anschließend mit einer Rolle gleichmäßig nachgerollt. Für besonders glatte Oberflächen kann eine zweite Deckbeschichtung aufgetragen werden.

Hinweis: Detaillierte Informationen zu den Systemen finden Sie in den jeweiligen technischen Systemdatenblättern.

Reinigung der Werkzeuge

Nach der Anwendung sind verwendete Werkzeuge und Geräte mit geeigneten Lösemitteln wie **FOX CS810** oder **FOX C380** zu reinigen.

Anwendungsarten



Vollabdeckung

Standartabdeckung

Teilabdeckung

Verbrauchstabelle

Anwendungsart / Körnung	Standard/Premium 1/4" 6-8 mm	Hybrid 1-28 mm
Vollabdeckung	~300 gr/m ²	~300 gr/m ²
Standartabdeckung	60-100 gr/m ²	60-100 gr/m ²
Teilabdeckung	20-30 gr/m ²	20-30 gr/m ²



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

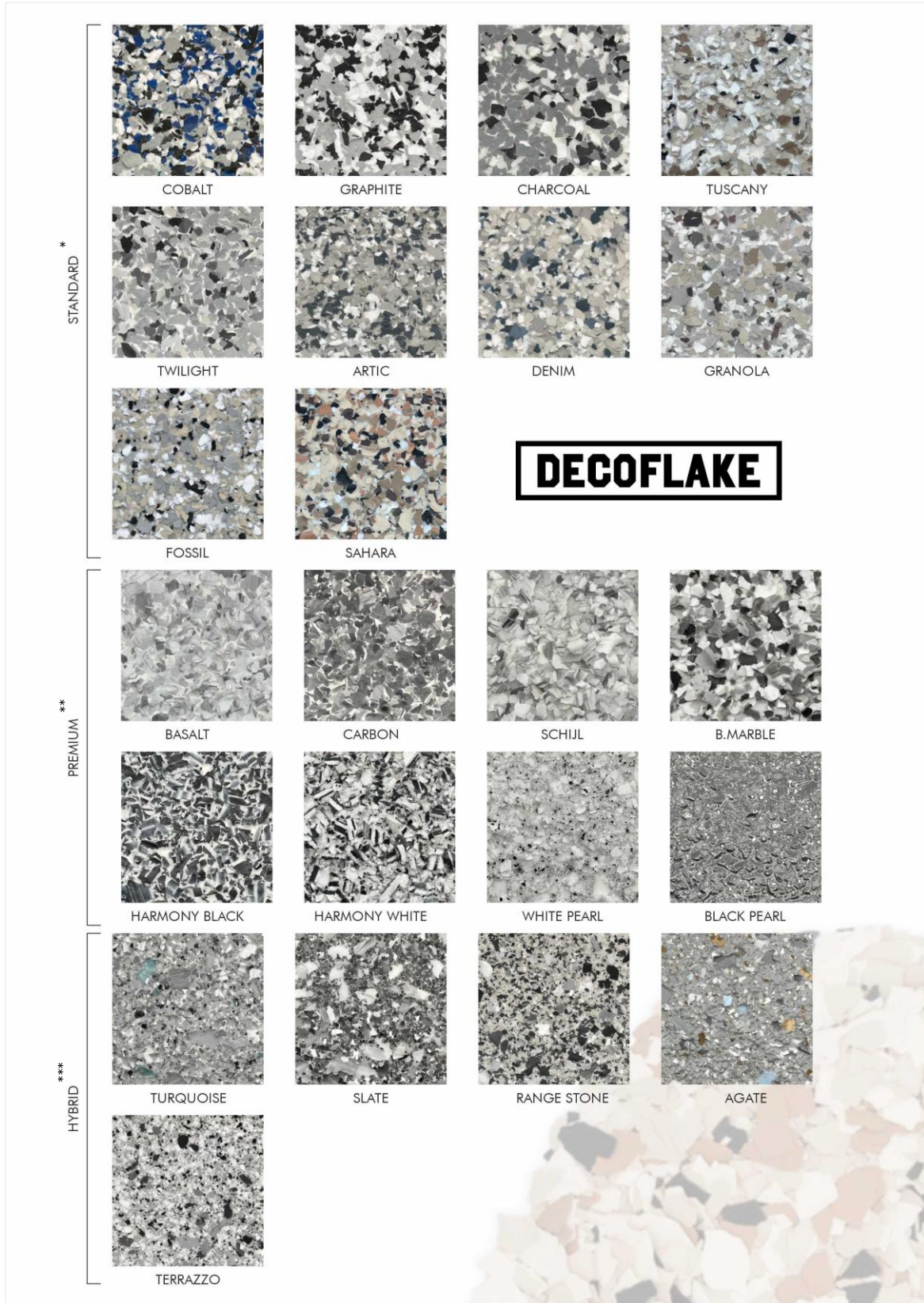
Şube 1: Kargalı Hanbabaosb Mah. Organize San. 10. Sk. No:6 Hendek-Sakarya/TÜRKİYE

Şube 2: Oyak OSB Mahallesi 3. Cadde No:21 Eğil-Diyarbakır/TÜRKİYE

Web: www.foxbau.com

E-mail: info@foxbau.com

Farbeigenschaften



* Für Standardfarbgruppen ist Lagerware verfügbar. (Mindestabnahmemenge 2 Tonnen)

** Für Premiumfarbgruppen beträgt die Lieferzeit 15 Tage. (Mindestabnahmemenge 500 kg)

*** Für Hybridfarbgruppen beträgt die Lieferzeit 1 Monat. (Mindestabnahmemenge 500 kg)



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: Öyahlı OSB Mahallesi 3. Cadde No:21 Eğil-Diyarbakır/TÜRKİYE

Web: www.foxbau.com

E-mail: info@foxbau.com

Verpackung

1 kg/Eimer

15 kg/Karton

Lagerung

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.

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

Web : www.foxbau.com

E-mail : info@foxbau.com