



## Projekt 15 Betonoberfläche streichen

Betonoberflächen reagieren in Verbindung mit Feuchtigkeit alkalisch. Es kommt zu Schäden des Betons durch Korrosion. Geeignete Betonschutzanstrichmittel können direkt nach der Herstellung oder im Zuge einer Instandsetzung aufgebracht werden. Diese sollten einen CO<sub>2</sub> und SO<sub>2</sub>-Schutz bieten, um den Beton zusätzlich vor frühzeitigem Alkalitätsverlust zu schützen.

### Die KRAUTOL Systemlösung



**WP-UNI**

Gut deckende, haftvermittelnde Grundierfarbe



**BETOSTOP**

Betonschutz-Fassadenfarbe



## Betonoberfläche streichen



### Vorbereitung und Reinigung

Die Betonfassade mit einem Hochdruckreiniger reinigen und eventuelle Verschmutzungen oder Verunreinigungen gründlich entfernen.

Fassade nach der Reinigung gut durchtrocknen lassen, damit die nachfolgende Grundierung besser in die Fassade eindringen und diese absperren kann.



### Grundierung

Die Fassade mit **WP-UNI** grundieren. Die Grundierung bildet eine Haftbrücke zwischen dem Untergrund und dem nachfolgenden Farbanstrich und sorgt zusätzlich für ein gleichmäßiges Antrocknen und eine sichere Haftung der Fassadenfarbe.

Fassade nach dem Grundieren erneut gut durchtrocknen lassen.



### Vor- und Endanstrich

Die Fassade mit **BETOSTOP** (maximal mit 10 % Wasser verdünnt) vorstreichen. Durch die niedrige Viskosität der Farbe wird ein gutes Eindringverhalten und somit eine gute Haftung der Endbeschichtung erreicht.

Voranstrich gut durchtrocknen lassen. Anschließend **BETOSTOP** Betonschutzfarbe unverdünnt aufstreichen.



### Langflorige, gepolsterte Fassaden-Walze

Bitte beachten Sie im Rahmen der Anwendung der vorgeschlagenen Produkte unsere weitergehenden Produkt-, Verarbeitungs- und Sicherheitshinweise auf den Produktverpackungen sowie auf unseren Technischen Merkblättern (abrufbar auf unserer Website unter [www.krautol.de](http://www.krautol.de)). Unsere Vorschläge sind Standardlösungen für diverse Anwendungsfälle. Sie beruhen auf unserem umfangreichen Erfahrungsschatz als Hersteller von Farben. Im Falle von besonderen Objektbedingungen empfehlen wir die Einholung einer Fachberatung.

887765-06/2016

Weitere Infos und Projekte finden Sie hier!

