



**INDUSTRIEBODEN**

# KOROCURE

## Temporärer - Verdunstungsschutz

- **ZWISCHEN-NACHBEHANDLUNG VON BETON**
- **GRUNDIERUNG FÜR KORODUR INDUSTRIEBÖDEN**

### BESCHREIBUNG

KOROCURE ist ein flüssiger, temporärer Verdunstungsschutz zur Zwischen-Nachbehandlung.

Zum Schutz des jungen Betons sind je nach Betonqualität, Umgebungs- und Witterungsverhältnissen gemäß DIN EN 13670:2011-03 in Verbindung mit DIN 1045-3:3012-03 Zwischen-Nachbehandlungsmaßnahmen erforderlich.

Die Zwischen-Nachbehandlung schützt das im Beton enthaltene Wasser vor Verdunstung. Somit ist ausreichend Wasser vorhanden, damit der Zement vollständig hydratisieren kann.

### ANWENDUNG

Die temporäre Nachbehandlung mit KOROCURE beginnt unmittelbar und abschnittsweise nach dem Einbau des Betons.

Ist die Verdunstung größer als das zu erwartende Bluten, erfolgt die Zwischen-Nachbehandlung so früh wie möglich. Gleiches gilt bei Betoneinbau mit W/Z-Wert < 0,5; auch hier ist die Oberfläche durch eine Zwischen-Nachbehandlung zu schützen.

Erfolgt der Einsatz primär als Grundierung für nachfolgende Hartstoffbeschichtungen ist KOROCURE unmittelbar nach Begehbarkeit des Betons aufzutragen. Auf dem Beton darf kein Wasser stehen, die Oberfläche sollte mattheucht sein.

### EIGENSCHAFTEN

- Lösemittelfrei
- Verminderung der Wasserverdunstung
- Vollständige Hydratation
- Minimierung von Frühschwindrissen (Krakeleerissen)

### TECHNISCHE DATEN

**Form:** flüssig  
**Farbe:** gelblich  
**Dichte:** i. M. 1,0 kg/dm<sup>3</sup>  
**pH-Wert:** ca. 11

### VERARBEITUNG

KOROCURE ist stets gut aufzurühren. Die Zwischen-Nachbehandlung ist je nach beabsichtigter Anwendung zeitgerecht aufzutragen.

KOROCURE wird gebrauchsfertig geliefert und unverdünnt als feiner, dichter Sprühnebel mit einem geeigneten Sprühgerät flächig aufgetragen. Pfützenbildung vermeiden. Die Wirkung der KOROCURE Zwischen-Nachbehandlung ist abhängig von der Gleichmäßigkeit und Geschlossenheit des aufgetragenen Films.

Vor der Applikation der anschließenden KORODUR bzw. NEODUR Hartstoffprodukte ist die mittels KOROCURE behandelte Fläche einmalig aufzutellern!

Nach Gebrauch sind die Arbeitsgeräte mit klarem Wasser gut zu reinigen.

**Hinweis: KOROCURE ist kein Nachbehandlungsmittel und ersetzt daher nicht die notwendige Nachbehandlung des geglätteten KORODUR Industriebodens.**

### VERBRAUCH

Verbrauchsmenge ca. 120 g/m<sup>2</sup>. Die exakten Werte lassen sich nur durch entsprechende Vorversuche ermitteln.

### HERSTELLUNG

KORODUR Westphal Hartbeton GmbH & Co. KG, Werk Wattenscheid  
**Zert.: DIN EN ISO 9001:2008**

### LIEFERFORM

30 kg Gebinde

### LAGERUNG

Frostfrei und trocken im verschlossenen Originalgebinde lagern. Haltbarkeitsdauer 12 Monate.

### HINWEIS

KOROCURE ist kein Gefahrstoff nach Gefahrstoffverordnung; kein Gefahrgut nach Gefahrgutverordnung. WGK 1 (Selbsteinstufung): wassergefährdend. Kontakt mit Haut und Augen möglichst vermeiden. Sicherheitsdatenblatt kann angefordert werden. Hinweise auf den Gebinden beachten.

Stand: Mai 2014



**KORODUR International GmbH**  
**Zentrale:**  
 Wemher-von-Braun-Str. 4  
 92224 Amberg  
 Postfach 1653 • 92206 Amberg  
 Tel.: +49 (0) 96 21 / 47 59 - 0  
 Fax: +49 (0) 96 21 / 3 23 41  
 info@korodur.de

[www.korodur.de](http://www.korodur.de)  
**Werk Bochum-Wattenscheid:**  
 Hohensteinstr. 19  
 44866 Bochum  
 Postfach 60 02 48 • 44842 Bochum  
 Tel.: +49 (0) 23 27 / 94 57 - 0  
 Fax: +49 (0) 23 27 / 32 10 84  
 wattenscheid@korodur.de

