

**BETON** Stunter



# **Beton Ciré Coating**

In vier simpele stappen voorzie je je wanden, vloeren, meubels en aanrechtbladen van een bestchermende coating.

---

## **Betonstunter**

Kryptonstraat 16  
7463 PA Rijssten  
Nederland  
Tel: 085 - 0709414  
E-mail: [info@betonstunter.nl](mailto:info@betonstunter.nl)

## **Productinformatie**

Beton Ciré Coating is een duurzame laklaag die ervoor zorgt dat Beton Ciré goed beschermd is tegen kleurloze chemicaliën. Beton Ciré Coating is eenvoudig aan te brengen en vermindert de aanhechting van vuil en daarmee ook de hoeveelheid onderhoud voor Beton Ciré. Meer informatie over de benodigdheden, de verwerking, het verbruik, de opslag en de houdbaarheid worden later in deze handleiding gegeven.

## **Toepassingsmogelijkheden**

Beton Ciré Coating kan als beschermingslaag gebruikt worden voor:

- Beton Ciré Traditioneel
- Beton Ciré Pro
- Metal Stuc
- Lavasteen

## **Benodigdheden**

Voor het aanbrengen van Beton Ciré Coating zijn in ieder geval de volgende gereedschappen nodig:

- Nylon roller

## **Verwerking**

Beton Ciré Coating is een twee componenten coating. Voordat er begonnen kan worden met het aanbrengen van de Beton Ciré Coating moet het oppervlak altijd glad, schoon en vrij van oneffenheden te zijn. Wanneer de Beton Ciré Coating aangebracht wordt, moet de temperatuur van het oppervlak en van de Beton Ciré Coating altijd minimaal 15 graden te zijn.

### **Stap 1:**

Beton Ciré Coating bestaat uit een Component A en uit een Component B. De Beton Ciré Coating kan alleen gebruikt worden wanneer beide componenten met elkaar gemixt zijn. Schud Component A goed en voeg Component B toe aan Component A. Mix het hierna nogmaals goed door. Meng nooit meer Beton Ciré Coating dan wat binnen 4 uur aangebracht kan worden.

### **Stap 2:**

Nadat Component A en Component B gemixt zijn, kan de Beton Ciré Coating met een nylon roller gelijkmatig over het oppervlak aangebracht worden. Laat de eerste laag ongeveer 2 uur drogen.

### **Stap 3:**

Wanneer de eerste laag Beton Ciré Coating ongeveer 2 uur heeft gedroogd en handdroog is, kan een tweede laag Beton Ciré Coating aangebracht

worden. Let er wel op dat de tweede laag binnen 12 uur na de eerste laag aangebracht moet worden.

#### **Stap 4:**

Beton Ciré Coating kan na een drogingsperiode van 12 uur voorzichtig gebruikt worden. Pas na 7 dagen is de volledige duurzaamheid en bestendigheid tegen chemicaliën bereikt. De eerste drie dagen mag de Beton Ciré Coating niet nat gemaakt worden. Lage temperaturen, slechte ventilatie en een verhoogde luchtvochtigheid kunnen de droogtijd verlengen.

#### **Verbruik**

Het verbruik van Beton Ciré Coating van beide lagen samen is +/- 100 gram per m<sup>2</sup>.

#### **Droogtijd**

Beton Ciré Coating kan na een drogingsperiode van 12 uur voorzichtig gebruikt worden. Pas na 7 dagen is de volledige duurzaamheid bereikt en dus ook de volledige bestendigheid tegen chemicaliën. De eerste drie dagen mag de Beton Ciré Coating niet nat gemaakt worden. Lage temperaturen, slechte ventilatie en een verhoogde luchtvochtigheid kunnen de droogtijd verlengen.

#### **Opslag**

Bewaar Beton Ciré Coating altijd in de originele verpakking en stel het niet bloot aan extreme weersomstandigheden of aan vochtigheid. Zorg er ook voor dat de randen en de binnenkant van de deksel schoon zijn. Tijdens de opslag van Beton Ciré Coating kan er klontvorming ontstaan door de wisseling in temperatuur.

#### **Houdbaarheid**

Wanneer Beton Ciré Coating bewaard wordt op de manier zoals beschreven onder het kopje OPSLAG dan is het tot 12 maanden na de productiedatum te bewaren.

#### **Extra informatie**

Houd er rekening mee dat – afhankelijk van de wensen van de klant, temperatuur, vochtigheid, werkpraktijk en/of lokale gewoonten – de eigenschappen van het product op het gebied van droging, hardheid, (ver)werkbaarheid en korrelgrootte kunnen variëren.

Let op: nadat Beton Ciré Coating is aangebracht op een wand mag deze wand, in verband met de samenstelling van het Betonstunter product, naderhand nooit met tape worden afgeplakt. Ook niet wanneer de wand al in gebruik is.

Zo worden mogelijke storende afdrukken welke schade kunnen toebrengen aan de wand voorkomen. Betonstunter aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid voor ontstane schade, indien de betreffende wand tegen dit voorschrift in toch met tape wordt afgeplakt.