

**BETON** *Stunter*



# *Leemstuc*

Leemstuc is een natuurlijke betonstuc die een mooi effect geeft aan je wanden en plafonds.

---

## **Betonstunter**

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

## **Productinformatie**

Leemstuc is een volledig ecologisch product dat zorgt voor een prachtig betonlook effect. Dit komt doordat Leemstuc gemaakt is van zand, klei en leem. Doordat de stuc dampopen is wordt vocht goed opgenomen in je huis.

## **Toepassingsmogelijkheden**

Beton Ciré Pro kan gebruikt worden voor:

- Binnenmuren

## **Benodigheden**

Voor het aanbrengen van Beton Ciré Pro zijn in ieder geval de volgende producten nodig:

- Schuim- of vachtroller
- Spaan

## **Verwerking**

Voordat er begonnen kan worden met het aanbrengen van Leemstuc moet het oppervlak altijd glad, schoon en vrij van oneffenheden te zijn.

### Stap 1

Breng de Verfprimer aan in 1 laag met een microvezel roller. Laat de Verfprimer 12 uur drogen voordat de eerste laag Leemstuc aangebracht wordt. Voor meer informatie over Verfprimer kan de gebruikshandleiding van Verfprimer gebruikt worden die op de site van Betonstunter vindbaar is.

### Stap 2

Wanneer de Verfprimer volledig droog is, kan er begonnen worden met de voorbereiding van het aanbrengen van Leemstuc. Meng de Leemstuc met water. De hoeveelheid water staat vermeld op de verpakking. Dit verschilt namelijk per kleur. Laat de gemengde Leemstuc ongeveer 15 minuten rusten.

### Stap 3

Nadat de gemengde Leemstuc ongeveer 15 minuten gerust heeft, kan er begonnen worden met het aanbrengen van de eerste laag Leemstuc. Breng de eerste laag aan met een spaan. De eerste laag moet handdroog zijn voordat er begonnen kan worden met de tweede laag. Dit is sterk afhankelijk van de luchtvochtigheid.

### Stap 4

Wanneer de eerste laag droog is, kan de tweede laag aangebracht worden. Doe dit op dezelfde manier als de eerste laag. Gebruik verschillende patronen met de spaan voor het betonlookeffect. Laat de tweede laag volledig drogen.

Dit duurt minimaal een dag. Ook dit is afhankelijk van de luchtvochtigheid.

### **Verbruik**

Het verbruik van Beton Ciré Primer is +/- 100 gram per m<sup>2</sup>.

Het verbruik van de eerste laag Leemstuc is +/- 600 gram per m<sup>2</sup>.

Het verbruik van de tweede laag Leemstuc is +/- 400 gram per m<sup>2</sup>.

### **Droogtijd**

De eerste laag Leemstuc moet handdroog zijn voordat de tweede laag aangebracht kan worden. Dit is sterk afhankelijk van de luchtvochtigheid. De tweede laag Leemstuc is na ongeveer een dag voldoende gedroogd.

### **Opslag**

Bewaar Leemstuc 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. Wanneer de emmer geopend is, zorg er dan voor dat de emmer weer goed luchtdicht is gesloten. Op deze manier kan de Leemstuc even lang bewaard worden.

### **Houdbaarheid**

Wanneer Leemstuc op de manier zoals beschreven onder het kopje OPSLAG bewaard wordt 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 Leemstuc 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 afdrucken 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.