

# KALK®

– *Build lasting culture*

---

## RØDVIG SANDKALK



This product is  
**Cradle to Cradle  
Certified™**  
at the Gold level



# RØDVIK SANDKALK

## Anvendelsesområde

Rødvig Sandkalk har en højere dækkeevne end almindelig kalkmælk og er derfor velegnet til følgende opgaver:

- Til første stryging af nypudsede facader
- Til forbehandling af et vanskeligt underlag til kalkning, f. eks. et cementholdigt pudslag
- Til at minimere antal påstrygninger
- Som afsluttende overfladebehandling
- Til opfriskning af indvendige vægge og lofter, som f. eks. er afsluttet med Rødvig Finpuds A

## Produktbeskrivelse

Rødvig Sandkalk er en færdigblanding bestående af 4 rumdele Rødvig Kulekalk, 3 dele Rødvig Kalkvand og 1 rumdel Kronhøj Mørtelsand i kornstørrelserne 0-0,1 mm eller 0-0,3 mm. Sandandelen giver en tyk konsistens. Produktet er klar til brug og skal blot piskes godt igennem inden og under brug.

Rødvig Sandkalk leveres i almindelig kalkhvid eller som indfarvet sandkalk. Farverne vælges og afprøves på det pågældende underlag ved hjælp af små prøver (se farvekort på [www.kalk.dk](http://www.kalk.dk)).

## Produktegenskaber

KALK A/S har igennem mange år været markedsførende med produkter der anvendes til renovering af bl.a. bevaringsværdige og fredede bygninger. Produkterne kan med fordel også anvendes til nybyggeri på grund af de gode materialefysiske egenskaber:

- Høj porøsitet, som giver et åndbart murværk, et godt indeklima og gode isoleringsforhold
- Fri for cement og andre tilsætningsstoffer
- Mulighed for genbrug af mørtel og mursten

## Emballage

Rødvig Sandkalk leveres i 13 l plastspande med tætsluttende låg.

## Vejledende forbrug

### Kalkning

1 spand med 13 l Rødvig Sandkalk rækker til ca. 20 m<sup>2</sup> pr. stryging.

### Blanding

For at sikre en ensartet farve, der kan registreres og genbestilles hos KALK A/S, anbefaler vi vores kunder at bestille Rødvig Sandkalk som indfarvet produkt, fremfor at blande farven selv i sandkalken.

## Udførelse

Bedste tidspunkt for kalkning er fugtige forårs- eller efterårsmåneder, hvor den relative luftfugtighed ligger på 65 til 75 %. Afhængig af bygningens beliggenhed holder behandlingen i 5-10 år. Rødvig Sandkalk påføres med kalkkost eller filtsesvamp.

### Forberedelse

Underlaget renses for mørtelstænk eller lignende, uden brug af syre.

### Forvanding

Forvanding af underlaget foretages med spreder, indtil underlaget spejler og bagefter bliver mat.

### Sandkalkning

Behandling med sandkalk skal udføres uden ophold, for at undgå synlige skel i underlaget. Ved sandkalkning skal der røres konstant i spanden for at opnå en jævn koncentration af kalk og sand. Sandkalkning foretages 1 eller 2 gange, normalt med 1-3 dages mellemrum. Når fuld dækning er opnået, fortsættes med efterfølgende behandlinger. Hvor sandkalk er brugt som slutbehandling, afsluttes med kalkvand.

## Anvendelsesbegrænsninger

Rødvig Sandkalk bør kun anvendes ved temperaturer over +5° C og under +20° C. Arbejdet må ikke udføres i direkte sollys eller ved udsigt til nattefrost.

Der kan kun kalkes på sugende underlag. Den nemmeste måde at bedømme underlagets sugsevne er, at sprøjte vand på. Sugers vandet ind i underlaget frem for at løbe af, kan der kalkes.

## Opbevaring

Rødvig Sandkalk opbevares med tætsluttende låg. Låget skal også påsættes i arbejds pauser. Tåler ikke frost. Ufarvet sandkalk ubegrænset holdbar. Indfarvet sandkalk bør anvendes indenfor 6 mdr fra leveringsdato.

## Tekniske data

Rødvig Sandkalk er CE-mærket i henhold til gældende EU-lovgivning.

### Kalkprodukt

Sandkalk af kulekalk, Ca(OH)<sub>2</sub>

## Sikkerhed, miljø og ydeevne

Se [www.kalk.dk](http://www.kalk.dk) for flere vejledninger og oplysninger, herunder sikkerhedsdatablad, miljøvaredeklaration og ydeevnedeklaration. Rødvig Sandmælk er Cradle to Cradle Certified™.



This product is  
**Cradle to Cradle Certified™**  
at the Gold level

