

# MasterFinish<sup>®</sup> RL 310

MasterFinish RL 310 anvendes ved betonstøbning på byggeplads og i betonelementindustrien

## PRODUKT BESKRIVELSE

MasterFinish RL 310 anvendes ved betonstøbning på byggeplads og i betonelementindustrien til:

- Forme af træ, stål og kunststof
- Lodrette og vandrette støbninger
- Glatte og strukturerede overflader
- Farvede betoner
- Beton med høj temperatur

## EGENSKABER

- Nedsætter friktionen ved afformning
- Mindsker rustdannelse på formen
- Forlænger formens levetid
- Gør rensningen af de anvendte forme lettere

## CERTIFIKATER/GODKENDELSER

Tysk DVGW-Attest iht Arbejdsblad W 270 for anvendelse til konstruktion af drikkevandsbeholdere.

## BRUGSANVISNING

MasterFinish RL 310 leveres brugsfærdig.

Inden påføring af formolie skal formen være omhyggeligt rensset.

Olien skal påføres i et tyndt, jævnt lag og dække hele formoverfladen. Overskydende olie skal fjernes, da den kan skade betonen eller overfladens udseende. Påføringen kan ske med kost, rulle eller sprøjte, og dette skal ske inden armeringen anbringes. Ifyldning af betonen skal gøres omhyggeligt, så formolien ikke fjernes fra visse dele af formen.

Formoliens egentemperatur bør af hensyn til forbrug og påføring være over 0°C. Kan anvendes ved -5 °C men fortrinsvis ved 15-25 °C. Kan bruges ved varmeanvendelse i elementindustri (op til 80 °C).

## VEJLEDENDE FORBRUG

Glat overflade: 0,01 l/m<sup>2</sup>

Ru overflade: 0,02 l/m<sup>2</sup>

Forbruget er afhængigt af formoverflade og påføringsmetode. Overforbrug og påføringsvanskeligheder øges proportionalt med formoliens faldende temperatur.

## OPBEVARING

MasterFinish RL 310 bør opbevares frostfrit i tæt tillukket emballage.

Ved opbevaring som ovenstående i uåbnet emballage er holdbarheden 18 måneder.

## LEVERING

20 l dunk, 210 l tromle, 1000 l palletank

Arbejds miljø:

Se særskilt sikkerhedsdatablad/brugsanvisning.

## MAL-KODE

**MAL-kode:** 00-1 (1993)

## BÆREDYGTIGHED

MasterFinish RL 310 er i.h.t. Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft (BG BAU) klassificeret som GISCODE: BTM20.

Forbehold for ændringer og trykfejl.

## Tekniske data

Produkt	Lys mineralolie
Udseende	Lys gul væske
Densitet (20°)	0,78-0,83 kg/ltr.
Forarbejdningstemperatur	Fra -5 °C, fortrinsvis 15-25 °C

**Master Builders Solutions Denmark A/S**

Hallandsvej 1

DK-6230 Rødekro

Telefon +45 73 66 30 30

[www.master-builders-solutions.dk](http://www.master-builders-solutions.dk)

De tekniske informationer og arbejdsanvisninger er afgivet af Master Builders Solutions Denmark A/S med det formål at hjælpe brugeren at få det bedst mulige og mest økonomiske resultat. Vore anvisninger er baseret på mange års erfaring samt på vores nuværende viden. Da arbejdsforhold hos brugeren ligger uden for vor kontrol, kan vi ikke påtage os et ansvar for de resultater, som en bruger måtte opnå ved anvendelsen af produktet. Det påhviler altid brugeren at foretage de i hans tilfælde nødvendige forholdsregler for at efterleve gældende regler. Opstår der tvivl om produktets egenskaber eller anvendelse, skal Master Builders Solutions Denmark A/S straks kontaktes.

N.B. Da alle vores datablade løbende bliver opdateret er det brugers ansvar at anskaffe sig seneste version

