

MasterFinish® RL 238

Anvendes ved betonstøbning på byggeplads og i betonelementindustrien, samt til blandere, forme, transportbånd og redskaber.

ANVENDELSE

MasterFinish RL 238 er en vegetabilsk oliebaseret formolie velegnet til betonstøbning i forme af stål, træ og kunststof.

EGENSKABER

- Nedsætter friktionen ved afformning
- Forlænger formens levetid
- Gør rensningen af de anvendte forme lettere
- Har svag eller ingen lugt

BRUGSANVISNING

MasterFinish RL 238 leveres brugsfærdig.

Inden påføring af formolie skal formen være omhyggeligt renset.

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.

VEJLEDENDE FORBRUG

Rækkeevne er op til 40 m²/l (0,02 l/m²) - afhængigt af støbeform og påføringsmetode.

Formoliens egentemperatur bør af hensyn til forbrug og påføring være over 0°C.

Overforbrug og påføringsvanskeligheder øges proportionalt med formoliens faldende temperatur.

KOMPATIBILITET

MasterFinish RL 238 må ikke blandes med andre formolieprodukter.

Galvaniseret apparatur bør ikke anvendes.

Frisk træ med stort indhold af harpiks og sukker kan medføre ødelæggende retardering af betonoverfladen.

BÆREDYGTIGHED

MasterFinish RL 238 er i.h.t. Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft (BG BAU) klassificeret som GISCODE: BTM10.

OPBEVARING

MasterFinish RL 238 bør opbevares mellem 0°C og +30°C i tæt tillukket emballage og beskyttes mod direkte sollys.

LEVERING

208 l tromle, palletank

ARBEJDSMILJØ

Se særskilt sikkerhedsdatablad/brugsanvisning.

MÆRKNING

Mal-kode (1993): 00-1

Forbehold for ændringer og trykfejl.

Tekniske data	
Produkt	Vegatabilsk formolie
Aktiv komponenter	Estreolier af naturlige fedtsyrer og vegetabiliske olier
Densitet (20°C)	0,89±0,01 kg/ltr.
Viskositet (40°C)	12-15 cSt (Herzog)
Flammepunkt	> 100°C (ASTM D93)
Uklarhedspunkt	ca. -5°C (vurderet visuelt)
Flydepunkt	ca. -8°C (vurderet visuelt)
Farve og form	Gullig væske

Master Builders Solutions Denmark A/S

Hallandsvej 1, DK-6230 Rødekro

Tlf.: +45 74 66 15 11

www.master-builders-solutions.dk**BEMÆRK:**

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 vor 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.

