

Moldol NU

Formolje / Forskalingsolje
FP604 / FP704 / FP803



Moldol NU

Formolje / Forskalingsolje

Produktbeskrivelse

Moldol NU er en formolje som brukes i forskalinger og former for diverse støping av betongprodukter og annen type betongstøp. Produktet er basert på petroleumbasert baseolje med tilsats av spesielt utvalgte tilsetninger.

Produktegenskaper og anvendelsesområder

Moldol NU formolje kan benyttes til de fleste former og forskalinger for betong og er et effektivt slippmiddel for betongstøp. Moldol NU gjør at former og forskalinger slipper betongen mye lettere etter herding. Formoljen gir også en renere og jevnere overflate på støpen.

Brukerveiledning og dosering

Moldol NU skal ikke fortynnes og skal påføres i et tynt skikt med sprøyte, kost, svamp eller rull. Overskytende olje tørkes bort før støping. Best resultat oppnås hvis oljen får sitte litt på formen før støping igangsettes.

Dekkevne pr. Liter formolje er 15 – 35 m² avhengig av formmaterialet.

Egenskaper, fordeler og applikasjoner

- Klar til bruk
- Bedre slippevne fra formen
- God dekkevne
- Gir en jevnere overflate på støp

**Les Helse- Miljø- og Sikkerhetsdatablad før bruk av produktet.
Sikkerhetsdatablad kan finnes hos Ecoonline.no**

Tekniske data

- | | |
|--------------------------|----------------|
| • Utseende / Farge | Klar væske |
| • Tetthet kg/l ved 20 °C | 0,820 |
| • Flammepunkt °C | > 70°C |
| • Holdbarhet | 2,5 år |
| • Lagringsbetingelser | Tørt og kjølig |

Rev. 01
Dato: 15.08.2019
Rev av : KTH

