

## Produktinformation 98.00.03

12-05-2024

### Bio Mould Oil

#### Beskrivelse

"Bio Mould er en lys forskallingsolie, der anvendes i betonindustrien og byggesektoren. Sammensætningen er plantebaserede råmaterialer, ikke-toksiske afspændingsmidler og korrosionsbeskyttelsesmidler og uden opløsningsmidler. Ved anvendelse af midlet opnås lav grænsefladespænding en perfekt glat betonoverflade. Produktet har følgende egenskaber:

- Ren forskalling, når den er taget af
  - Stålforskalling forbliver fri for rust
  - Slipper blødt og let
  - Giver en jævn betonoverflade
  - Problemfri påføring af dæklag
  - Ingen misfarvning af betonoverfladen: afgørende ved synlig cementfinish
- Produktet skal opbevares frostfrit. Produktet overholder BLF klasse 2. Bio Mould produceres iht. ISO-certificering."

#### Anvendelse

Bio Mould sprøjtes nemt på med lavt tryk. Kan også anvendes i andre professionelle sprøjtesystemer. 1 liter behandler et areal på 25-40 m<sup>2</sup>. Det bedste resultat fås ved at sprøjte tyndt på, fjerne alt overskydende produkt med en børste eller et sprøjtesystem. Ved at fjerne alle restprodukter undgås pletter. Anvendelsesområder: Forskalling i tunneler op til 100 °C, forme (træ/stål/plast), væg- og søjleforskalling af stål og (malet) træ og plast-/systemforskalling af stål, (malet) træ og plast.

#### Typiske

Massefylde ved 15 °C, kg/l	0,900
Viskositet 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	10,00
Antændelsestemperatur COC, °C	190

#### Tilgængelige emballeringer



37360  
5-l's dåse



37361  
15-l's pose i boks



37362  
20-l's spand



37363  
60-l's tønde



37364  
208-l's tønde



37365  
1000 L IBC

Oplysningerne i dette produktinformationsark har til formål at gøre læseren i stand til at orientere sig selv om vores produkters egenskaber og mulige anvendelser. Selvom dette overblik er sammensat med den største mulige varsomhed på den angivne dato, så er redaktøren ikke ansvarlig for skader som følge af inkompetence og/eller unøjagtigheder i disse oplysninger, især dem, der er forårsaget af tydelige slåfejl. Leverandørens leveringsvilkår gælder alle produktleveringer. Læseren anbefales, især til kritisk anvendelse, at foretage det afgørende produktvalg efter konsultation med leverandøren. På grund af fortsat produktresearch og -udvikling er de her angivne oplysninger underlagt ændringer uden forgående varsel.