

## 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