

**FORMVOKS TIL FORSKALING.****Tekniske data:**

<b>Konsistens:</b>	Pasta.	<b>Flammepunkt:</b>	>100°C.
<b>Farge:</b>	Gul.	<b>Aktive komponenter:</b>	Parafinvoks, raffinert mineralolje.
<b>Densitet:</b>	0,827 kg/l.		

**Produktbeskrivelse.**

Lasol Voks er en formvoks som benyttes som forskalingsolje.

**Bruksområder.**

Lasol Voks benyttes ved betongstøp ved vanskelige avforminger, for eksempel utsparing, dører ol.

**Egenskaper.**

Lasol Voks er en kjemisk/fysiskvirkende formvoks som nedsetter friksjonen ved avforming.

**Andre anbefalte kombinasjoner.**

Kan benyttes i forbindelse med alle typer betonger.

**Dosering.**

Forbruket er ca. 100ml/m<sup>2</sup>. Forbruket ved små utsparinger ligger nok noe høyere grunnet større svinn.

**Bruksanvisning.**

Lasol Voks leveres klar til bruk. Påføringen kan skje med pensel, rull eller klut. Lasol Voks kan brukes ved temperaturer til -15 °C.

Formvoksens egentemperatur bør av hensyn til forbruk og påføring være over 0 °C.

Overforbruk og påføringsvanskeligheter økes proporsjonalt med formvoksens fallende temperatur.

**Forpakning.**

Lasol Voks leveres i 10 l og 20 l spann.

**Lagring.**

Lasol Voks bør oppbevares ved temperaturer mellom 0 °C og 20 °C. Ved oppbevaring som ovenstående er holdbarheten 1 år.

**Sikkerhetstiltak.**

Se produktets sikkerhetsdatablad.