

## FORM OIL

### 10 / 68 / 135 / 150

- je pro vymazávání betonovacích forem pro konstrukce domů, budov, podchodů a mostů
- sestává z prvotřídních základních olejů obsahujících netoxické povrchově aktivní složky a společně s prosakující vodou z betonu zajišťuje nízké povrchové pnutí způsobující konečný hladký povrch.
- umožňuje snadné odstranění z forem bez poškození betonu a za normálních podmínek zajišťuje vynikající ochranu proti korozi ocelových ráků
- má dobré propustné vlastnosti a nezpůsobuje blednutí pevného povrchu. Může být použit tam, kde je omezení teplotou bednění.
- je připraven k použití. Nanáší se v tenkých vrstvách nastříkáním, natíráním či glazováním štětcem. Přebytky musí být odstraněny.

<b>VLASTNOSTI</b>	<b>ZKUŠEBNÍ METODA</b>	<b>TYPICKÉ VLASTNOSTI:</b>			
<b>Kód výrobku:</b>		<b>7bz4390</b>	<b>7bz4470</b>	<b>7bz4403</b>	<b>7bz4391</b>
<b>ISO viskozitní třída</b>	<b>ISO 3448</b>	<b>10</b>	<b>68</b>	<b>135</b>	<b>150</b>
<b>Kinematická viskozita při 40°C:</b>	<b>ASTM D7042</b>	<b>8-12 mm<sup>2</sup>/s</b>	<b>61.2-74.8 mm<sup>2</sup>/s</b>	<b>122-148 mm<sup>2</sup>/s</b>	<b>135-160 mm<sup>2</sup>/s</b>
<b>Index viskozity</b>	<b>ASTM D2270</b>	<b>95</b>	<b>&gt;95</b>	<b>95</b>	<b>95</b>
<b>Hustota při 15°C:</b>	<b>ASTM D4052</b>	<b>850 kg/m<sup>3</sup></b>	<b>885 kg/m<sup>3</sup></b>	<b>893 kg/m<sup>3</sup></b>	<b>894 kg/m<sup>3</sup></b>
<b>Bod vznícení (COC):</b>	<b>ASTM D92</b>	<b>140°C</b>	<b>&gt;200°C</b>	<b>230°C</b>	<b>230°C</b>
<b>Bod tuhnutí:</b>	<b>ASTM D97</b>	<b>-24°C</b>	<b>&lt;-9°C</b>	<b>-27°C</b>	<b>-9°C</b>