

**Naftoform<sup>®</sup> 85, Naftoform<sup>®</sup> 100  
Naftoform<sup>®</sup> 150, Naftoform<sup>®</sup> 165****INFORMACJA O PRODUKCIE**

Oleje **Naftoform<sup>®</sup> 85, Naftoform<sup>®</sup> 100, Naftoform<sup>®</sup> 150** oraz **Naftoform<sup>®</sup> 165** są produkowane w oparciu o wyjątkowej czystości, specjalne dobrane oleje bazowe oraz dodatki uszlachetniające. Dzięki temu są produktami niemal bez zapachu. Zapewniają uzyskanie silnie przylegającej do formy warstwy oleju. Wysoka czystość olejów **Naftoform<sup>®</sup> 85, Naftoform<sup>®</sup> 100, Naftoform<sup>®</sup> 150** oraz **Naftoform<sup>®</sup> 165** powoduje, że nie pozostawiają one plam na powierzchni betonu, a łagodny zapach powoduje komfort pracy pracowników.

**ZASTOSOWANIE**

Oleje **Naftoform<sup>®</sup> 85, Naftoform<sup>®</sup> 100, Naftoform<sup>®</sup> 150** oraz **Naftoform<sup>®</sup> 165** są najwyższej jakości produktami do smarowania form stosowanymi przy produkcji betonu komórkowego i prefabrykatów betonowych. Są one zalecane do smarowania form stalowych, drewnianych oraz wykonanych z silikonu bądź żywicy. Produkty mogą być наносzone za pomocą automatycznych systemów dozowania, gąbki, wałka oraz pędzla.

Oleje **Naftoform<sup>®</sup> 85, Naftoform<sup>®</sup> 100, Naftoform<sup>®</sup> 150** oraz **Naftoform<sup>®</sup> 165** są dedykowane do produkcji:

- ✓ betonu komórkowego
- ✓ betonowych, wzmocnianych płyt dachowych
- ✓ innych elementów betonowych dla których przy produkcji wymagana jest wzmocniona warstwa zabezpieczająca formę

**ZALETY**

- ✓ produkt nie powoduje plamienia
- ✓ łagodny zapach
- ✓ znakomicie zabezpiecza formę przed przywieraniem betonu

- ✓ zabezpiecza przed korozją

## WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE

Lp.	Badany parametr	Naftoform®			
		85*	100*	150*	165*
1	Wygląd, barwa	klarowna ciecz, barwy słomkowej			
2	Gęstość w temp. 15 °C, g/cm <sup>3</sup>	0,880	0,880	0,902	0,906
3	Lepkość kinematyczna w temperaturze 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	86,4	104,2	152,0	166,2
4	Temperatura zapłonu w tyglu otwartym, °C	212	222	224	224
5	Temperatura płynięcia, °C	-18	-24	-24	-21

\*wartości typowe

## MAGAZYNOWANIE

Oleje **Naftoform® 85**, **Naftoform® 100**, **Naftoform® 150** oraz **Naftoform® 165** należy przechowywać w opakowaniach zamkniętych stalowych lub polietylenowych zabezpieczających produkt przed dostępem wilgoci, promieni słonecznych (UV) i zanieczyszczeń mechanicznych. Zakres temperatur magazynowania: 0÷35°C. Dopuszcza się okres przechowywania produktu do 5 lat.

## KONTAKT

**Naftochem Sp. z o. o.**

**Przedsiębiorstwo Doświadczalno-Produkcyjne**

ul. Łukasiewicza 1, 31-429 Kraków

tel.: +48 12 421 59 08

mobile: +48 664 099 045

e-mail: [sprzedaz@naftochem.pl](mailto:sprzedaz@naftochem.pl)

www: [naftochem.pl](http://naftochem.pl)

