



**Nazwa: FANFORM SK**

**Kategoria: Przemysł: Inne**

### Charakterystyka:

Olej Fanform SK jest to produkt oparty na wysokorafinowanej bazie olejowej o niskiej lepkości oraz pakiecie dodatków zwiększających parametry użytkowe produktu. Olej charakteryzuje się obniżoną do minimum zawartością związków aromatycznych zwiększając możliwość aplikacji, ograniczając negatywny wpływ na personel. Produktu nie należy mieszać z wodą czy innymi olejami – jest gotowy do użycia.

### Specyfikacja:

-

### Zastosowanie:

Wielofunkcyjna, gotowa do użycia ciecz antyadhezyjna stosowana jako środek rozdzielający do form stalowych i drewnianych prefabrykatów betonowych różnego typu □ od małych elementów dekoracyjnych i elewacyjnych po duże, żelbetowe elementy konstrukcyjne. Produkt jest również przeznaczony do form drewnianych charakteryzujących się częściowym wchłanianiem środka antyadhezyjnego. Olej może być наносzony pędzlem oraz poprzez natrysk.

### Dane techniczne:

Parametry fizykochemiczne	Wartość	Jednostka	Metoda badań
Gęstość w temperaturze 15 st. C	0,820	g/cm <sup>3</sup>	PN-EN ISO 3675
Lepkość kinematyczna w temperaturze 40 st. C	2,0	mm <sup>2</sup> /s	PN-EN-ISO 3104
Temperatura zapłonu	80	st. C	PN EN ISO 2592

Parametry techniczne są uśrednione. Wartości rzeczywiste są załączane na certyfikatach jakości każdej partii produkcyjnej.

### Opakowania:

20 litrów; 208 litrów; 1000 litrów

### Magazynowanie:

Produkt należy przechowywać w suchym i zaciemnionym miejscu, w szczelnie zamkniętym opakowaniu w temperaturach od 5 do 30oC.

### Informacje dotyczące postępowania z produktem:

Produkt nie stwarza zagrożenia dla zdrowia ludzkiego i środowiska, jeśli jest używany zgodnie z zastosowaniem określonym w karcie charakterystyki. Karta charakterystyki jest dostępna na żądanie. W przypadku utylizacji zużytego produktu i opakowania należy