

Olej antyadhezyjny
Finery Formatol 10, 15, 22

Zastosowanie

Finery Formatol 10, 15, 22 przeznaczone są do powlekania form stalowych, drewnianych i plastikowych używanych przy produkcji różnego typu elementów z betonu kruszywowego lub komórkowego. Zapobiegają przywieraniu betonu do powierzchni formy, co ułatwia rozdzielanie i otrzymanie gładkiej i czystej powierzchni formowanych elementów.

Application

Finery Formatol 10, 15, 22 can be used with molds made of steel, aluminum, plastic and wooden molds used in the production of precast concrete and other concrete elements. This products are designed to easily separate the stream of concrete from the mold

Parametry fizykochemiczne (Physical and chemical properties)

Parametry (Specifications)	Finery Formatol		
	10	15	22
Lepkość kinematyczna w temp. 40°C, [mm ² /s] (Kinematic viscosity at 40°C)	10,5	15,8	22,7
Temperatura płynięcia, [°C] (Pour point)	-33	-30	-30
Temperatura zapłonu, [°C] (Flash point)	130	150	190
Liczba zmydlenia, [mg KOH/g] (Saponification number)	4,0	4,1	4,1

Uwaga: powyższe wartości parametrów fizyko-chemicznych są wartościami typowymi. Wartości rzeczywiste są umieszczone w orzeczeniu laboratoryjnym dołączonym do każdej partii produktu.

(Note: The above values of physico - chemical parameters are typical values. The actual values are placed in the judgment laboratory attached to each batch of product)