

Statoil FormWay PL

Zastosowanie

Olej antyadhezyjny **FormWay PL** jest uszlachetnionym olejem mineralnym przeznaczonym do smarowania form stalowych i aluminiowych w procesie produkcji prefabrykatów betonowych oraz form stalowych i aluminiowych stosowanych w budownictwie.

Olej **FormWay PL** stosuje się w celu rozformowywania wytwarzanych prefabrykatów lub betonowych elementów konstrukcyjnych oraz w celu przeciwdziałania przywieraniu masy betonowej do powierzchni, jak i ochrony powierzchni przed korozją.

FormWay PL stosuje się przy produkcji płyt prefabrykowanych, przy wytwarzaniu elementów betonowych prefabrykowanych i do smarowania form stalowych i aluminiowych w budownictwie. Można go stosować w wytwórniach prefabrykatów betonowych, przedsiębiorstwach budowlanych, wytwórniach rur betonowych, itp.

Zalety

Dodatki uszlachetniające zapobiegają przywieraniu betonu do form stalowych. Uzyskuje się przez to łatwość oddzielenia formy od wyrobów przy zachowaniu jego gładkiej powierzchni. **FormWay PL** posiada dużą łatwość pokrywania powierzchni formy bardzo cienką warstwą olejową. Chroni stalowe i aluminiowe powierzchnie przed korozją, nie zawiera w swoim składzie substancji toksycznych.

Charakterystyka:

FormWay PL produkowany jest z selektywnie rafinowanych olejów mineralnych i dodatków uszlachetniających poprawiających przyczepność oleju do formy stalowej oraz dodatków zapobiegających przywieraniu betonu do formy. Olej zawiera ponadto dodatki chroniące powierzchnie form stalowych i aluminiowych przed korozją

Typowe dane

Sposób postępowania z produktem

Parametr	Jednostka		
Lepkość w 40 °C	mm ² /s	46	Chronić skórę przed kontaktem z olejem świeżym i przepracowanym.
Temperatura płynięcia	°C	10	Przemyć dokładnie wodą z mydłem po kontakcie ze skórą.
Temperatura zapłonu	°C	170	Unikać wdychania oparów oleju.
Liczba kwasowa TAN	mg KOH/g	4	Unikać używania zaolejonej odzieży.
			Chronić środowisko – przestrzegać przepisów dotyczących likwidowania przepracowanych olejów.

Podane wartości są wartościami typowymi. Podawane w atestach laboratoryjnych wartości mogą się nieznacznie różnić od wartości przedstawionych powyżej w granicach określonych normami.

Aprobaty

WT-44/2000/STATOIL

Dalsze informacje:

Adres	Statoil Poland Sp. z oo. 31-476 Kraków, Lublańska 38.	Tel/fax	+48 12 415 7000
		fax	+48 12 415 7100

Statoil Poland zastrzega sobie prawo do zmian przedstawionych informacji.