

Informacja Techniczna Produktu

Olej antyadhezyjny

(Oil for moulds)

JASOL CERAMIX 4

Zastosowanie

JASOL CERAMIX 4 przeznaczony jest do powlekania form stalowych, drewnianych i plastikowych używanych przy produkcji różnego typu elementów z betonu kruszywowego lub komórkowego. Zapobiega przywieraniu betonu do powierzchni formy, co ułatwia rozdzielanie i otrzymanie gładkiej i czystej powierzchni formowanych elementów. Olej antyadhezyjny JASOL CERAMIX 4 zaleca się nanosić metodą natryskową.

Application

JASOL CERAMIX 4 can be used with molds made of steel, aluminum, plastic and wooden molds used in the production of precast concrete and other concrete elements. The product is designed to easily separate the stream of concrete from the mold. JASOL CERAMIX 4 is intended for spray lubricating.

| Parametry <i>(Specifications)</i> | Olej antyadhezyjny JASOL CERAMIX 4 |
|---|---------------------------------------|
| Lepkość kinematyczna w temp. 40°C, [mm ² /s] <i>(Kinematic viscosity at 40°C)</i> | 4 |
| Temperatura płynięcia, [°C] <i>(Pour point)</i> | -17 |
| Temperatura zapłonu, [°C] <i>(Flash point)</i> | 72 |
| Liczba kwasowa, [mgKOH/g] <i>(Acid number)</i> | 6,0 |
| <p>Uwaga: powyższe wartości parametrów fizyko – chemicznych są wartościami typowymi. Wartości rzeczywiste są umieszczone w orzeczeniu laboratoryjnym dołączonym do każdej partii produktu. <i>(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)</i></p> | |