

Informacja Techniczna Produktu

Oleje antyadhezyjne

(Oils for moulds)

JASOL CERAMIX

Zastosowanie

Oleje antyadhezyjne JASOL CERAMIX 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. Oleje antyadhezyjne JASOL CERAMIX zaleca się nanosić metodą natryskową.

Application

JASOL CERAMIX can be used with moulds 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. JASOL CERAMIX are intended for spray lubricating.

| Parametry <i>(Specifications)</i> | Oleje antyadhezyjne JASOL CERAMIX | | | | | | | |
|--|--------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|
| | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 | 10 | 15 | 22 |
| Lepkość kinematyczna w temp. 40°C, [mm ² /s] <i>(Kinematic viscosity at 40°C)</i> | 1,8 | 3,2 | 4,1 | 5,2 | 7,1 | 9,8 | 15,2 | 21,9 |
| Temperatura zapłonu, [°C] <i>(Flash point)</i> | 65 | 70 | 80 | 95 | 105 | 110 | 170 | 190 |

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)