

Техническая Информация Продукта

Масла антиадгезивные (Oils for moulds) JASOL CERAMIX

Применение

Антиадгезивные масла JASOL CERAMIX предназначены для покрытия стальных, деревянных и пластиковых форм, используемых в производстве различных типов элементов, изготовленных из цельного или ячеистого бетона. Они предотвращают прилипание бетона к поверхности формы, облегчает отделение и получения гладкой и чистой поверхности формованных элементов.

Application

JASOL CERAMIX 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.

Параметры (Specifications)	Масла антиадгезивные JASOL CERAMIX		
	10	15	22
Кинематическая вязкость при темп. 40°C, [mm ² /s] (Kinematic viscosity at 40°C)	9,8	15,2	21,0
Температура вспышки, [°C] (Flash point)	160	170	190
Температура застывания, [°C] (Pour point)	-20	-16	-14

Примечание: приведенные выше значения физико-химических параметров являются типичными значениями. Фактические значения включаются в лабораторный сертификат, который прилагается к каждой партии продукта. (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)