

MOULD OIL

Описание

Серия специальных жидкостей с низкой вязкостью для покрытия металлических форм, используемых при литье (формировании) бетона. Легко отделяются от форм, а также обеспечивают доминирующую гладкость и отсутствие пятен на поверхности.

Применение

Серия масел MOULD OIL способствует отделению из-за химического воздействия, возникающего на поверхности между бетоном и металлом. Также могут быть эффективно использованы в деревянных и пластиковых формах.

Эксплуатационные свойства

- Отличная способность смазки и выпуска (устранения прилипания при формировании) любых форм
- Предотвращает склеивание между бетонной поверхностью
- Облегчает очистку форм после использования

Типичные физико-химические характеристики

	ASTM	LD	MD
Относительная плотность (кг/л)	D 1298	0,780	0,828
Вязкость при 40°C (сСт)	D 445	22	32
Вязкость при 100°C (сСт)	D 445	4,5	6
Индекс вязкости	D 2270	113	119
Температура вспышки (°C) мин.	D 92	>100	>100
Температура самовоспламенения (°C) мин.	D 92	260	260

Приведенные выше значения являются типичными. При дальнейшем производстве возможны небольшие отклонения.

Здоровье, Безопасность и Окружающая среда

При надлежащем использовании смазочного материала в рекомендуемых областях, а также при соблюдении правил личной и промышленной гигиены, продукт не представляет угрозы для здоровья и окружающей среды. Использованные смазочные материалы должны быть переработаны (утилизированы) в соответствии с действующим законодательством и размещены в утвержденных пунктах сбора. Не сливайте отработанное масло в канализацию, почву или водоемы. Всегда следуйте инструкциям паспорта безопасности (MSDS).