

MOLDOL V 12



Минеральная жидкость для освобождения вибробетонных шаблонов.

ПРИМЕНЕНИЕ

Разделительное
масло для
бетона

- Выемка бетона из формы. В целях соблюдения чистоты процесса, наносить традиционными способами, распылением, валиками... на металлические и деревянные формы.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Препятствует прилипанию бетона к формам.
- Защита от коррозии.
- Хорошие разделяющие свойства и высокое качество финишной обработки поверхности, без образования пузырей и пятен.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

TOTAL MOLDOL V 12	Стандарт	Ед. измерения	Значение
Внешний вид	Визуально	-	Прозрачная жидкость
Плотность	ISO 3675	кг/м ³	864
Вязкость при 20°C	ISO 3104	мм ² /с	10
Вязкость при 40°C	ISO 3104	мм ² /с	5,2
Температура вспышки	ISO 2719	°C	98
Температура застывания	ISO 3016	°C	-30
Щелочное число	ASTM D664	Мг KOH/г	9,5

TOTAL LUBRIFIANTS
562 Avenue du Parc de l'ILE
92000 Nanterre

MOLDOL V 12
Обновление: 23-07-2009
Sticker reference:



Применение данного смазочного материала в соответствии с его назначением и нашими рекомендациями не представляет особой опасности. Паспорт безопасности продукта, в соответствии с требованиями действующих в ЕС норм, может быть предоставлен по запросу местным торговым представителем.