

# Концентрат для смазки опалубки «Петролан»



**Производство:** Россия

Предлагаем Вашему вниманию смазку «Петролан» для форм и опалубки в производстве ЖБИ.

Концентрат для смазки опалубки «ПЕТРОЛАН» используется для приготовления водных эмульсий для смазывания металлических и других форм при производстве ЖБИ.

## Характеристики концентрата (ТУ 9112-007-50689857-2015)

Наименован.показателей	Нормы по ТУ
Внешний вид	густая до пастообразного состояния жидкость коричневого цвета
Плотность при 20°С	0,96 г/см <sup>3</sup>
Кислотное число	в пределах 5–10 мг КОН на 1гр.продукта

Концентрат разбавляется водой с кальцинированной содой в соотношении 1/9. Приготовленная таким образом 10% эмульсия применяется для смазывания горизонтальных форм и опалубки в производстве ЖБИ. Для смазывания вертикальных форм может быть применена эмульсия в соотношении от 3/7 до 5/5.

## Эмульсия из концентрата (ТУ 0258-007-50689857-2015)

Наименование показателей	Нормы по ТУ
Плотность при 20°С	0,98–1,02 г/см <sup>3</sup>
Температура применения эмульсии	от +5 до +65°С
Стабильность 10% эмульсии в течение 24 ч.	выделяется масла не более 1%

Расход на 1 м <sup>2</sup>	0,02–0,04 л
----------------------------	-------------

Концентрат для смазки опалубки «ПЕТРОЛАН» может быть доставлен Вам автотранспортом в таре 20 кг, 200 кг.

Формула приготовления эмульсии и конечная цена варьируются под конкретные условия производства ЖБИ. Эмульсия «ПЕТРОЛАН» поставляется в металлических бочках по 200 л, пластиковых кубах (партиями кратно 1000 л), наливом от 8000 л.

Цены на концентрат для смазки опалубки «ПЕТРОЛАН» у наших менеджеров.