

## ДОРОЖНЫЕ ПЛИТЫ 1П.30.18-30 и 2П.30.18-30

### СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Строительство постоянных городских дорог;
- Обустройство подъездных путей и стройгородков;
- Строительство временных дорог и строительных площадок.



### ПРЕИМУЩЕСТВА



Изготовление по ГОСТ 21924



Гарантия на плиты до 1 года



Применение высококачественного цемента собственного производства



Устойчивы к перепадам температуры; эксплуатация плит 1П30.18-30 в экстремальных условиях при  $t^{\circ}$  ниже  $-40^{\circ}\text{C}$



Не подвержены деформации и образованию колеи

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	Габариты, ДхШхВ, мм	Арматурная сталь ненапрягаемая (сетка)		Напрягаемая продольная арматура на плиту			Расход арматуры на плиту, кг			Масса плиты, кг	Класс бетона по прочности	Объем бетона на плиту, м <sup>3</sup>
		Диаметр*, мм	Марка стали	Диаметр, мм	Марка стали	Количество продольных прутьев** на плиту, шт.	Ненапрягаемая	Напрягаемая	Итого			
<b>1П30.18-30</b>	3000x1750x170	ø10/ø12	A400C	-	-	-	23,50/37,06	-	66,26	2200	B30	0,88
<b>2П30.18-30</b>	3000x1750x170	ø8/ø10	A400C	-	-	-	15,02/25,74	-	46,48	2200	B22,5	0,88

\* применяются 2 вида стали разного диаметра  
 \*\* только сетка, без прутьев