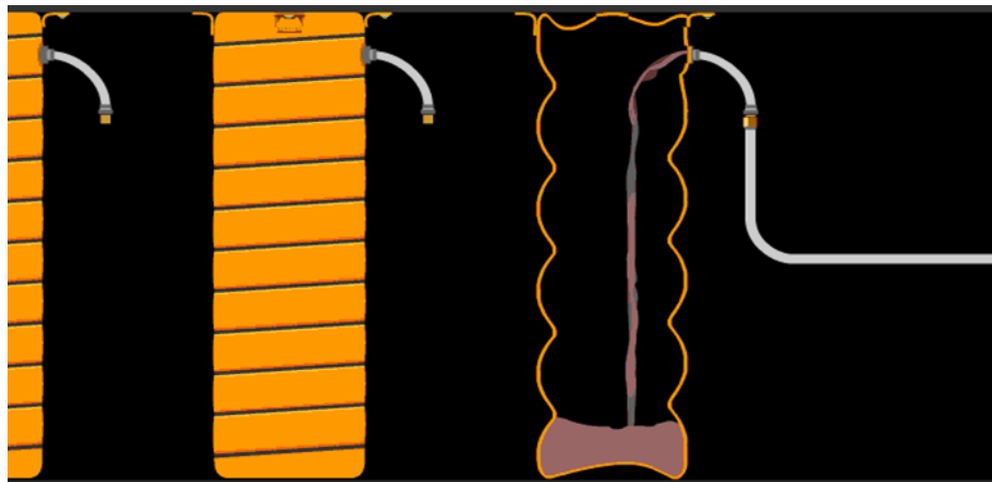


# Мешок для возведения тумб FLEXADUX



## Описание

Мешки Flexadux представляют собой гибкую опалубку цилиндрической формы из поливинилхлоридного полотна, армированного пружинной проволокой и предназначены для возведения в горных выработках опорно-стоечной крепи высокой несущей способности (тумб) из быстро твердеющего цементного материала Текбленд или Текбар. Приготовление раствора и его укладка в опалубку осуществляется при помощи насосного агрегата MONO WT 820.

## Технические характеристики тумб из легкого бетона Текбленд:

Размеры тумб	Объем, м <sup>3</sup>	Несущая способность, т
Ø610мм x 2400мм	0,70	130
Ø610мм x 3000мм	0,88	130
Ø686мм x 2400мм	0,89	180
Ø686мм x 3000мм	1,11	180
Ø840мм x 4200мм	2,33	210
Ø900мм x 4500мм	2,86	230

## Основные показатели

Мешок (стороны)	600гр/м <sup>2</sup> Поливинилхлоридное (ПВХ) полотно армированное полимерной сеткой
Мешок (верх и низ)	450гр/м <sup>2</sup> ПВХ полотно армированное полимерной сеткой
Проволока	блестящая H/D пружинная проволока HS3 BS5216
Армированная проволока	600гр/м <sup>2</sup> ПВХ полотно армированное полимерной сеткой
Наливное отверстие	ПВХ труба
Шланговый соединитель	ПВХ клино-замочное соединение
Соединения наливного отверстия	ПВХ соединения