

Технические данные



DRAMIX® 3D



Dramix® 3D является эталоном стальной фибры для армирования. Благодаря своей высокой эффективности, надежности и простоте использования 3D предоставляет вам идеальное решение, обеспечивающее экономию времени и снижение расходов, которое подойдет для большинства областей применения..

- > исходная форма анкера
- > стандартная прочность на разрыв

Dramix® 3D 80/60 BG является экономичным решением для

- > укладки полов
- > прокладки тоннелей
- > изготовления железобетонных конструкций сборного типа
- > применения в частном строительстве

Компания Bekaert обеспечит всю необходимую поддержку для вашего проекта. Мы поможем вам выбрать наиболее подходящий тип фибры, рассчитаем оптимальную дозировку и подберем бетон соответствующего качества. Обращайтесь в местный центр обслуживания.

Посетите сайт www.bekaert.com/dosingdramix, если вам нужны рекомендации по транспортировке, дозировке и смешиванию продукции.

Допускается внесение поправок. Здесь представлена информация общего характера. Мы можем предоставить более подробную информацию и спецификации продукции по требованию.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Свойства материала

Прочность на разрыв: $R_{m, nom} : 1.225 \text{ N/mm}^2$
 Допуст. отклон.: в сред. $\pm 7,5\%$
 Модуль упругости: $\pm 210\,000 \text{ Н/мм}^2$

Геометрические характеристики

ТИП ФИБРЫ 3D

Длина (д) 60 mm

Диаметр (дм) 0,75 mm

Отношение длины к диаметру (д/диам) 80

Расход

2,8 км на м³ (на 30 кг/м³)
 4.584 фибр/кг
Minimum dosage:
 10 kg per m³ (according to CE)

Ассортимент Dramix®

	5D	4D	3D
Прочность на разрыв	██████████	██████████	██████████
Растяжимость проволоки	██████████	██████████	██████████
Прочность анкеровки	██████████	██████████	██████████

СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА



Фибра Dramix® сертифицирована для использования в конструкциях несущего типа в соответствии со стандартом EN 14889-1 (система «1»). Более подробная информация предоставляется по требованию.

СИСТЕМНЫЕ СЕРТИФИКАТЫ



Все заводы Dramix® сертифицированы в соответствии со стандартами ISO 9001 и ISO 14001.

УПАКОВКА



БУМАЖНЫЕ МЕШКИ 20кг



КРУПНОГАБИРИТНЫЕ ПАКЕТЫ 800-1200 кг

ХРАНЕНИЕ

