

Dramix® 3D

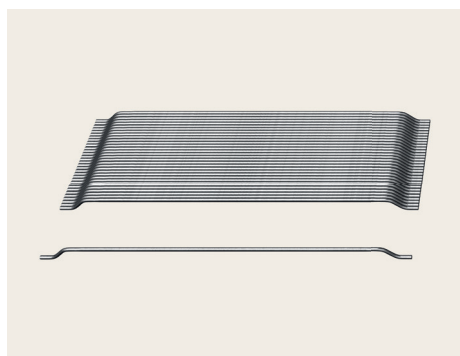
45/30BG

Относительная длина

Длина

Светлая
(Bright)Склееная
(Glued)

Армирование бетона



Стандартный анкераж

Dramix® 3D является экономически эффективным решением для самых распространенных статически неопределимых бетонных конструкций, подвергаемых постоянным и динамическим нагрузкам, а также воспринимающих усталостные напряжения.

Технология склеивания для трёхмерного армирования

Dramix® стальное волокно склеено в брикеты водорастворимым клеем. Клей помогает предотвращать комкование волокон во время перемешивания и гарантирует однородное распределение волокна в бетонной смеси.

Свойства материала

Прочность на разрыв:

1.270 (Н / мм²)

Модуль упругости:

210.000 (Н / мм²)

Удлинение проволоки до момента разрыва:

0,8 %

Минимальная дозировка по EN 14889-1

30 кг/м³

Дисперсность

12.642 м³/м³ при 30 кг/м³

13.420 волокон в 1 кг

Геометрические характеристики

Тип фибры



Длина (д) * / Диаметр



Относительная длина (l/d) *: 45

* Ориентировочное значение

Упаковка

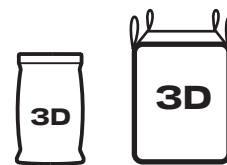
БУМАЖНЫЕ

МЕШКИ:

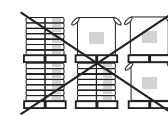
20 kg

КРУПНОГАБАРИТНЫЕ:

1.100 - 1.200 kg



Обращение



НЕ СТАВИТЬ ДРУГ НА ДРУГА



ХРАНИТЬ В СУХОМ МЕСТЕ

Сертификация материала*



Системные сертификаты*

Заводы Dramix® сертифицированы по ISO 9001 и ISO 14001.



Соответствие продукции

Dramix® соответствует ASTM A820 и EN 14889-1 и ISO 13270 класс А.

Контакты:

По вопросам и заказам на <https://construction.bekaert.com/contact-us>



Для получения рекомендаций по укладке, обращению, дозировке и смешению продукции посетите

<https://construction.bekaert.com/dosing>

Прочие документы или сертификаты можно найти на

<https://construction.bekaert.com/resources>

* Сертификаты на продукцию и системные сертификаты относятся к заводу.