



«ДельтаМед»

представляет

АЛЬФАКАСТ

## Бинт ПОЛИМЕРНЫЙ ортопедический Alfacast®



Бинт полимерный ортопедический Alfacast® изготовлен в 2-х вариантах:

- из трикотажной основы (полиэстер), пропитан полиуретановой смолой,
- из стекловолокна.

2,5 см x 1,8 м

5 см x 3,6 м / 5 см x 1,8 м

7,5 см x 3,6 м

10 см x 3,6 м

12,5 см x 3,6 м

# Лонгета Alfasplint®

- Внешние слои - гидрофобная нетканая подложка. Отвердевающий слой - нетканый материал, пропитанный полиуретановой смолой.

7,5 см x 30 см

7,5 см x 88 см

10,0 см x 38 см

10,0 см x 75 см

12,5 см x 75 см

12,5 см x 114 см

15 см x 75 см

15 см x 114 см



# Бинт медицинский трубчатый под гипс



- ▶ 100% вискозная пряжа
- ▶ Размерный ряд
- ▶
- ▶ 6 см x 20 м
- ▶
- ▶ 8 см x 20 м
- ▶
- ▶ 9 см x 20 м
- ▶
- ▶ 10 см x 20 м
- ▶
- ▶ 12 см x 20 м
- ▶
- ▶ 15,5 см x 20 м

# Гидрофобный подкладочный материал



- ▶ Полиэстер, имеющий водоотталкивающее покрытие
- ▶ Размерный ряд
  - ▶ 5 см x 1 м
  - ▶ 5 см x 10 м
  - ▶ 7,5 см x 1 м
  - ▶ 7,5 см x 10 м
  - ▶ 10 см x 1 м
  - ▶ 10 см x 10 м

# Вата под гипсовую повязку



- ▶ Хлопок 100%
- ▶ Размерный ряд
- ▶
- ▶ 5 см x 2,7 м
- ▶
- ▶ 7,5 см x 2,7 м
- ▶
- ▶ 10 см x 2,7 м

# Низкотемпературный пластик



- ▶ Низкотемпературный термопластик - поликапролактон, покрытый вспененным полиуретаном. При разогревании до 70°-100°С материал становится пластичным, что позволяет придать любую форму изделию. При остывании превращается в прочную жесткую конструкцию.
- ▶ Размерный ряд
- ▶ ГОТОВЫЕ ОТРЕЗЫ
- ▶ БЛОК ЛИСТЫ

