



**Димопроницаеми обвивки**  
**FIBROSMOK**

Обвивките **FIBROSMOK** са еднослойни обвивки с грапава и матова текстура на повърхността. Външният им вид е подобен на вискозно-подсилените обвивки.

**FIBROSMOK** обвивките са предназначени за производство на всички видове пушени, варено-пушени, варени колбаси и шунки, произведени от технологии, включващи опушване.

**Нивото на пропускливост на водни пара и газове**, е по-ниско в сравнение с другите обвивки. Продуктите в тази обвивка имат слаб аромат на опушено и минимална влагозагуба по време на термообработката и съхранението.

**FIBROSMOK** обвивките могат да се използват с автоматично или полуавтоматично оборудване.

## Преимущества

**Димопропускливостта** на обвивката **FIBROSMOK** дава възможност за опушване, което придава на продукта приятен специфичен вкус и аромат опушено.

**Висока механична якост.** Високата механична якост на обвивката **FIBROSMOK** позволява затварянето на различни видове машини и осигуряване на висока скорост на производството. За разлика от колагеновите обвивки възможността за нараняване на обвивката е значително по-ниска. Скоростта на пълнене на **FIBROSMOK** същата или по-висока от тази на вискозните или протеиновите обвивки.

**Високата еластичност** на обвивката. Силно еластична обвивка, която позволява пренапъване до 12-14%.

**Високи кислородно-бариерни свойства.** Високите кислородно-бариерни свойства в сравнение с естествените, вискозните и протеиновите обвивки дават следните предимства:

- Намаляване на окислителните процеси, по-специално гранясването;
- Съхраняване на индивидуалния аромат в крайния продукт през целия срок на годност.

**Ниска пропускливост на водни пари.** **FIBROSMOK** обвивката е икономична алтернатива на естествените, вискозните и протеиновите обвивки, тъй като осигурява по-малки загуби по време на топлинна обработка и съхранение (на практика е установено, че при топлинната обработка загубата на продукт във **FIBROSMOK** обвивка, в сравнение с протеиновите и вискозните обвивки поне 2 - 2,5 пъти по-нисък).

**Висока температурна устойчивост.** Температурният обхват на използването на обвивката **FIBROSMOK** е съществено по-широк, от този за използването на естествени и колагенови обвивки. Обвивката е не само устойчива на висока температура (80-85°C), но също така и към продължителността на въздействието.

**Микробиологична бариера.** Използваните за производство на обвивката **FIBROSMOK** материали са инертни към бактерии и плесени. Това е от значение за подобряване на хигиенните характеристики както на обвивката, така и на крайния продукт.

## Калибри прави обвивки

29 - 80мм.

## Калибри кранц обвивки

29-51мм.

### **Цветове**

Безцветен, опушен, кремав, червен, светло кафяв, кафяво, тъмно кафяв, оранжево, червено-оранжев, бордо, бял, светло опушен, розов, съомга, махагон, череша.

### **Печат**

Едностранинен или двустранинен печат. Брой цветове за печат - от 1 до 6.

### **Форма на доставка**

На ролки върху картонени гилзи, дължина на ролката 500 или 1000 м

Гофрирани на шпули от 38м, в зависимост от калибъра на обвивката и дължината на шпулата.