



# КВИНТАЛ

## Фольга кашированная 4х слойная

### Спецификация

Описание упаковки	Материал комбинированный на основе алюминиевой фольги (фольга-полиэтилен) для упаковывания пищевых продуктов
Прямой контакт с продуктом	Да
Планируемое использование	Упаковка масло-жировой продукции
Состав	Праймер 0,7 г/м <sup>2</sup> Фольга алюминиевая – 6,35 мкм (17г/м <sup>2</sup> ) Полиэтилен – 10 г/м <sup>2</sup> Бумага – 45 г/м <sup>2</sup> Полиэтилен – 10 г/м <sup>2</sup> Итого плотность этикетки - 83±5% г/м <sup>2</sup>
Размеры	Ширина рулона – по заказу Длина отреза – по заказу Внутренний диаметр втулки – 76 мм Максимальный диаметр намотки бобины – 600 мм Оптимальный мин. диаметр намотки бобины - 500-600 мм
Дополнительная информация	В рулоне должно быть не более двух склеек, склейки производятся цветным скотчем и отмечаются флажком
Условия хранения	Нормальные условия хранения: температура не выше 27° С, относительная влажность не ниже 60%. Перед использованием материал должен быть оставлен в не распакованном виде не менее чем на 24 часа в помещении с условиями, идентичными условиям эксплуатации. Гарантийный срок хранения 12 мес.
Поставка/Защита	Рулоны должны быть уложены на поддон размерами 1200 x 1200 мм, поддон высотой не более 1300 мм должен быть обтянут пленкой. Поддон должен иметь четкую информацию о грузе с двух сторон с указанием наименования изделия, материала, количества, даты изготовления, наименования Поставщика.