



Преимущества бумажных полотенец брендов KIMBERLY-CLARK PROFESSIONAL*, произведенных по технологии сжатия

Компания KIMBERLY-CLARK PROFESSIONAL* внедрила на производстве технологию сжатия, позволяющую увеличить количество бумажных полотенец в упаковке до 18%, что позволяет получить как экологические, так и экономические преимущества.

Сжатие, используемое для удаления воздуха на последнем этапе изготовления бумажных полотенец, позволяет увеличить количество листов в рулоне или пачке, а значит, и увеличить количество полотенец в упаковке. Тем самым сокращаются расходы на доставку, хранение и уменьшается объем отходов.

Конечному клиенту требуется меньше складских площадей для хранения того же количества полотенец, а увеличившееся число листов в каждой пачке или рулоне увеличивает промежуток между заправками диспенсера.

Сжатие не ухудшает характеристики полотенец, изготовленных из материала AIRFLEX*, сохраняя их великолепную впитывающую способность и прочность, а также высочайший уровень гигиены и комфорта. Кроме того, использование материала AIRFLEX* позволяет сократить количество используемого природного сырья на 17% по сравнению со стандартными техпроцессами, дополняя экологические преимущества, обеспечиваемые технологией сжатия.

1. Бумажные листы из материала AIRFLEX*

2. Удаление воздуха, путем сжатия бумажных листов

3. Сжатые бумажные полотенца из материала AIRFLEX* позволяют увеличить количество расходного материала на 18% в пачке

