



# ENGINEERED ABSORBENT MATERIALS (EAM)

2075 Sunset Boulevard, Jesup (Géorgie) 31545



2023

## EN BREF

Située à Jesup, en Géorgie, et qui a ouvert ses portes en 1998. L'installation d'EAM de Domtar fabrique des produits non-tissés air-laid, qui sont utilisés dans un large éventail de produits de consommation, notamment pour l'hygiène féminine, l'incontinence des adultes, les couches pour bébés, les produits de soins pour animaux, le matériel médical de spécialité et les applications d'emballage alimentaire. Certains des plus grands fabricants de produits de marque et de marques maison au monde intègrent les noyaux des marques NovaThin® et NovaZorb® d'EAM dans une vaste gamme de produits sur lesquels les clients et les entreprises comptent chaque jour. En 2021, l'installation d'EAM a entrepris un projet d'agrandissement pour augmenter sa capacité de production. Aujourd'hui, EAM est le deuxième producteur d'air-laid aux États-Unis et le troisième au monde.

## CERTIFICATIONS ET PRIX

• FSC

### EN QUELQUES CHIFFRES

4

4 lignes de machines air-laid

2

Machines à stratifier

Capacité de production annuelle de  
**50 000**  
tonnes

### INVESTISSEMENT POUR L'ENVIRONNEMENT ET LA COMMUNAUTÉ

- EAM soutient les élèves dans les écoles locales par le biais de divers programmes tels que le Georgia Work-Based Learning Program à la Jesup High School, où les élèves passent une heure et demie à découvrir notre histoire, nos produits, nos ventes, notre recyclage, nos opportunités de carrière et notre environnement de travail.
- EAM soutient financièrement et bénévolement l'association Wayne County Partners in Education, qui octroie des subventions aux enseignants pour l'achat de fournitures scolaires.
- EAM est un membre actif de la chambre de commerce du comté de Wayne et s'investit dans la croissance économique de la région.



L'installation d'EAM soutient environ **150** emplois locaux.

Les retombées économiques de l'installation d'EAM de Domtar sont estimées à **54 MILLIONS DE DOLLARS.**