

Papeterie de Rouen



Fondée en 1928, la papeterie de Rouen en Normandie fut la première usine de papier en France à produire des cannelures recyclées légères, utilisées pour fabriquer du papier ondulé. Elle produit également des papiers Light Medium, Medium et à double usage. Les onduleuses et les machines de conversion sur site impliquent que les équipes Paper and Packaging de DS Smith opèrent à partir d'un même emplacement, engendrant ainsi des gains d'efficacité qui profitent à nos clients.

Dates importantes

- **1928** Fondation de l'usine qui produit du papier journal à partir de pâte mécanique avec deux machines à papier
- **1936** Installation de deux nouvelles machines à papier, toutes deux produisant du papier couché léger.
- **1958** Lancement de la machine MC5 actuelle. À l'époque, le site de Rouen était la plus grande papeterie d'Europe produisant du papier journal.
- **1998** Production de papier à cannelures recyclé léger.
- **2006** Fermeture des MC3 et MC4. La MC5 actuelle est spécialisée dans les catégories à faible grammage. La capacité de production s'élevait à 220 000 tonnes par an.
- **2011** Installation d'une presse à sabot pour atteindre une capacité de production de 270 000 tonnes par an.
- **2015** Installation d'une nouvelle bobineuse.
- **2019** Plusieurs investissements sont réalisés pour atteindre une capacité de production de 280 000 tonnes par an.
- **2020** Première phase d'investissement pour le traitement des déchets plastiques.
- **2021** Lancement d'une initiative de développement durable pour soutenir les abeilles et les pollinisateurs en milieu urbain.
- **2021** Mise en service de notre deuxième méthaniseur et de notre nouvelle cuve aérobie pour garantir des déchets plastiques de meilleure qualité.
- **2022** Deuxième phase d'investissement pour le traitement des déchets plastiques au niveau de la préparation de la pâte.

Nous contacter

DS Smith Paper Rouen
Rue Désiré Granet
76808 St Etienne du Rouvray
France

Tel: (+33) 02 35 64 52 52
www.dssmith.com/fr/paper

Produits

MediumPAC
LightPAC
MultiPAC

Machines

MC5 - A Couche Simple
Grammages: 85-130 g/m²
Production: 300,000 tonnes/an
Vitesse max: 1,100 m/min
Laize max: 6.90 m