

SOLUTIONS PLASTIQUES SUR MESURE ET DANS TOUTES LES DIMENSIONS

Chaudronnerie, usinage et assemblage plastique sur-mesure, négoce de demi-produits. Pièces de petites et grandes dimensions, produites à l'unité, en petites ou moyennes séries

Pour tous secteurs.

Plus ancienne chaudronnerie plastique de France. 6,5M€ de chiffre d'affaires. 45 collaborateurs. 9500 références.

CONTACT

Olivier LHOUMEAUX

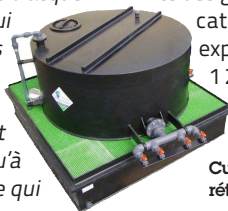
ZA Les Grands Longérons
51170 Fismes
Tél. 03 26 48 33 18
Fax 03 26 04 30 62
olhoumeaux@sanel.fr
www.sanelplastimarne.com

Sanel Plastimarne propose la gamme de tubes et raccords de ventilation plastique la plus large du marché européen, ainsi que des tubes et raccords pression, des plaques, caillebotis, joncs, ventilateurs anticorrosifs, grilles de ventilation, PLV, matériels et meubles de laboratoire, cuves de stockage (jusqu'à 50 m³)... Ses centres d'usinage à commandes numériques gèrent tous les types de thermoplastiques : PVC, PE, PP, PMMA, PETG, etc. *"Nous venons d'acquérir une nouvelle machine qui permet de traiter des plaques de 4 000 x 2 000 mm, jusqu'à 150 mm d'épaisseur et d'usiner des tubes jusqu'à 250 mm de diamètre, ce qui*

augmente notre capacité à répondre à des demandes spécifiques", confie Vincent Letouzey, dirigeant de l'entreprise. *"Nous avons également investi dans des machines à systèmes brevetés pour la fabrication de grilles de ventilation plastique complètement étanches et antibactériennes."*

UNE COMMANDE AVANT MIDI EST EXPÉDIÉE SOUS 24H

De sa nouvelle usine, située à proximité des grands axes de communication, Sanel Plastimarne expédie chaque jour plus de 1 200 pièces. Une performance due à une logis-



Cuves plastique avec rétention et caillebotis.

tique intégrée qui en fait le seul chaudronnier plastique en Europe à disposer d'une flotte de camions assurant des livraisons quotidiennes. Issue de tous les secteurs, sa clientèle compte Veolia Environnement, Engie, Vinci Environnement, L'Oréal, le CNRS, la Snecma, le CEA, PSA, Moët & Chandon, etc. *"Nous avons également assuré la fourniture et la pose des équipements plastiques du système de ventilation et d'extraction d'air de tous les laboratoires de la faculté de Jussieu à Paris, soit un total de plus de 5,6 km de tubes ventilation posés"*, indique Vincent Letouzey. ■



Mobilier de laboratoire en plastique.