

Hauts-de-France, Somme  
Allery  
140 rue du 8-Mai

## **Ancien tissage de jute Dufour, puis Couillet, devenu usine d'ouvrages en matière plastique dite Moulages Plastiques du Nord**

### **Références du dossier**

Numéro de dossier : IA00076400  
Date de l'enquête initiale : 1988  
Date(s) de rédaction : 1988  
Cadre de l'étude : patrimoine industriel Somme  
Degré d'étude : recensé

### **Désignation**

Dénomination : tissage, usine d'ouvrages en matière plastique  
Précision sur la dénomination : tissage de jute  
Appellation : Dufour , Couillet , Moulages Plastiques du Nord  
Destinations successives : usine d'ouvrages en matière plastique  
Parties constituantes non étudiées : conciergerie, bureau, cour, transformateur, atelier de fabrication, hangar industriel, remise, logement patronal

### **Compléments de localisation**

Milieu d'implantation : en village  
Références cadastrales : 1982, AC, 46, 47, 49, 166 à 170

### **Historique**

Tissage de jute dont les premiers ateliers ont été construits au début du 1er quart 20e siècle pour Dufour aîné. Vers 1952, l'entreprise était en S.A.R.L., sous la raison sociale Dufour F. et Fils (jute et fibres dures, toile d'emballage, toile forte). Devenue après 1962 entreprise Couillet, l'usine a été transformée et agrandie par la société Moulages Plastiques du Nord.  
Vers 1950 : contrôle Apave de chaudière.  
1962 : plus de 20 salariés.  
Période(s) principale(s) : 1er quart 20e siècle, 3e quart 20e siècle

### **Description**

Logement patronal en brique en rez-de-chaussée avec étage de comble, toit à longs pans et croupe en couverture d'ardoise.  
Anciens ateliers de fabrication en brique et pan de fer.  
Bureau en brique à un étage carré, toit à longs pans et croupe en tuile mécanique.  
Nouveaux ateliers en brique et pan de fer et parpaing de béton, toits à longs pans.

### **Éléments descriptifs**

Matériau(x) du gros-oeuvre, mise en oeuvre et revêtement : brique ; pan de fer ; pan de bois ; parpaing de béton  
Matériau(x) de couverture : tuile mécanique, ardoise, ciment en couverture  
Étage(s) ou vaisseau(x) : 1 étage carré, étage de comble  
Type(s) de couverture : toit à longs pans ; shed ; appentis ; croupe ; pignon couvert  
Énergies : énergie thermique ; énergie électrique

## Statut, intérêt et protection

Statut de la propriété : propriété privée

## Illustrations



Vue aérienne, flanc sud.  
Phot. Phot'R  
IVR22\_19888001511P



Vue aérienne, flanc ouest.  
Phot. Phot'R  
IVR22\_19888001508P



Atelier de fabrication, flanc ouest.  
Phot. Thierry Lefébure  
IVR22\_19888000620V

## Dossiers liés

### Dossiers de synthèse :

Le patrimoine industriel de la Somme (IA80000968)

Les usines textiles dans la Somme (IA80000973)

### Oeuvre(s) contenue(s) :

Auteur(s) du dossier : Benoît Dufournier

Copyright(s) : (c) Région Hauts-de-France - Inventaire général



Vue aérienne, flanc sud.

IVR22\_19888001511P

Auteur de l'illustration : Phot'R

(c) Ministère de la culture - Inventaire général ; (c) AGIR-Pic  
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Vue aérienne, flanc ouest.

IVR22\_19888001508P

Auteur de l'illustration : Phot'R

(c) Ministère de la culture - Inventaire général ; (c) AGIR-Pic  
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Atelier de fabrication, flanc ouest.

IVR22\_19888000620V

Auteur de l'illustration : Thierry Lefébure

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation