



**FABRICANT
DE NON-TISSÉ
AIGUILLETÉ**



**MESNARD
CATTEAU**

Needle punch expert



MC

TRANSFORME

**POLYESTER
COPOLYESTER
POLYPROPYLENE
POLYAMIDE
VISCOSE**

AIGUILLETAGE de 150 à 1500 g/m².

Nos lignes de cardage nous permettent de travailler des fibres allant de **1,7 dtex** à **17 dtex**.

POUDRAGE
LDPE, EVA/Baryte,
PU, PA.

**BASES
D'ENDUCTION
AQUEUSE
DE SURFACE
ET PLEIN BAIN**
Latex SBR,
retardant feu,
SBR-free et acrylique.

SOLUTION
pour les traitements
hydrophobes.

CONTRECOLLAGE
non-tissé, film, adhésif
et textiles techniques.

NOS FAMILLES PRODUITS

FEUTRES

de 300 à 1 500 g/m²

Feutres acoustiques
Feutres thermoplastiques
Protections textiles
Recyclable

MOQUETTES AIGUILLETÉES

de 150 à 700 g/m²

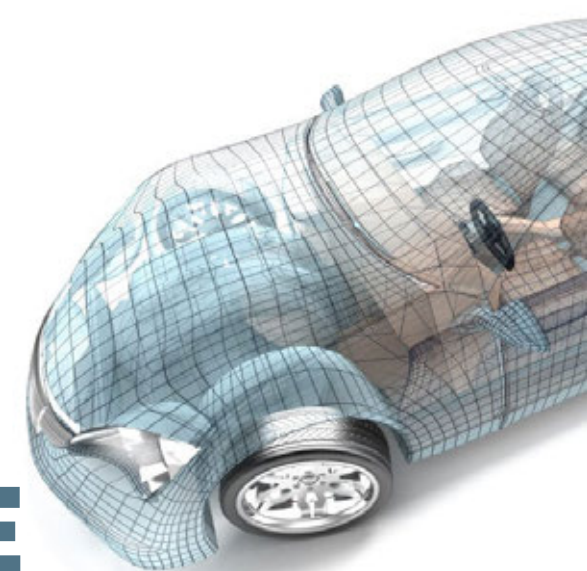
Aiguilleté plat, dilour, dilour rasé et bouclé
Enduction de latex
Contrecollage sur feutre acoustique
Assemblage sur masse lourde
Co-aiguilleté sur feutre acoustique
Thermoformable

NON TISSÉS

de 150 à 700 g/m²

Aiguilleté imprégné
Thermofixé
Ignifugé
Aiguilleté sur support technique
Poudré
Adhésivé

NOTRE MARCHÉ N°1 AUTOMOBILE



L'INTÉRIEUR DES VÉHICULES

habitacle

Aiguilletés d'aspect
avec résistance abrasion
et nettoyabilité

coffre

Aiguilletés d'aspect
avec résistance abrasion

sièges

Aiguilletés d'aspect
et techniques avec
résistance shore

L'EXTÉRIEUR

Écran sous moteur
Pare-boue



BÂTI- MENT

Nos produits sont utilisés pour des **sous-couches carrelage acoustique**, sous-couche **de revêtements muraux** ou encore **des produits techniques pour les espaces verts**.

Découpés, transformés ou complexés, les non-tissés aiguilletés sont faciles d'utilisation et de mise en œuvre pour notre confort acoustique, phonique et pour la protection durable de notre environnement.

TEXTILES TECHNIQUES

Nous pouvons renforcer nos aiguilletés au travers de procédés de finitions permettant de développer et/ou de consolider leurs propriétés techniques. Nous développons en réponse à vos besoins des **produits techniquement et écologiquement innovants**.

R&D

Durabilité, économie circulaire et amélioration de la performance acoustique et phonique sont au cœur de nos investissements et de nos recherches d'innovation.

MC SAIT FAIRE

RÉSISTANCE AU FEU

THERMOFORMABILITÉ

ISOLATION THERMIQUE

ABSORPTION ACOUSTIQUE

RÉSISTANCE À L'ABRASION

NETTOYABILITÉ

HYDROPHILIE

RÉSISTANCE AUX ARRACHEMENTS,
POINÇONNEMENTS ET PERFORATIONS

STABILITÉ

RÉSISTANCE AUX TEMPÉRATURES

...



CONDITIONNEMENTS



EN ROULEAUX
OU EN FLANS, PALETTISÉS

3 RAISONS DE NOUS CHOISIR

NOUS SOMMES DEPUIS 1948

UNE INDUSTRIE
FRANÇAISE
INDÉPENDANTE

POLYVALENTE
ET FLEXIBLE

POUR DES MARCHÉS ANNUELS
DE 50 000M² À 1 000 000M²

CERTIFIÉE ET ENGAGÉE

CERTIFIÉE ISO 9001, NOUS SUIVONS
LA NORME ISO 26000 ET SOMMES ENGAGÉS
DANS L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE.



Christel Vogley

Sales Leader

cvogley@mesnard-catteau.fr

+33 2 38 34 46 65

Maguy Antolin Manso

Sales and development

Espagne, Portugal

maguy.am@mesnard-catteau.fr

+34 639 739 427

Ankathrin Thalenhorst

Sales Manager

Allemagne, Europe Centrale

athalenhorst@mesnard-catteau.fr

Bureau allemand : +49 9281 8182007

+33 7 70 07 91 49

VOS CONTACTS



Mesnard Catteau SAS
ZA Les Blottins - Lieu-dit La Gare
45340 Saint Loup des Vignes
FRANCE
Tél. : + 33 2 38 34 52 81
www.mesnard-catteau.fr

