

**Texel**  
INDUSTRIEL

Capacités d'ingénierie avancées.  
Applications industrielles illimitées.

Notre savoir-faire.  
Votre succès.



## QUI SOMMES-NOUS ?

Fondée en 1967 et maintenant une division de Lydall (NYSE : LDL) depuis juillet 2016, Texel Matériaux Techniques, inc. est reconnue comme l'un des plus importants fabricants de matériaux non tissés à usage technique en Amérique du Nord.

Grâce à différents procédés sophistiqués, Texel a su développer, au fil des ans, une expertise inégalée en ce qui a trait aux technologies d'aiguilletage ainsi qu'aux procédés de transformation et de finitions des matériaux non tissés. Aujourd'hui, la compagnie développe et fabrique des matériaux techniques novateurs visant à servir une multitude d'applications.

Texel exploite trois usines de fabrication et un centre de distribution dans la province de Québec au Canada. La compagnie a doté ses installations de lignes pilotes spécialisées et emploie des professionnels en R-D qui travaillent au développement de produits non tissés et matériaux composites visant à servir une vaste gamme d'applications.

Les produits Texel sont commercialisés à l'international par le biais de six segments de marché et de deux compagnies affiliées.

### Politique de qualité

Chez Texel, notre réputation ne se fonde pas uniquement sur la qualité exceptionnelle de nos produits. Elle repose également sur l'ensemble de l'expérience que nous offrons à nos clients; depuis le premier contact avec notre service à la clientèle et notre personnel de vente en passant par notre département logistique, notre service après-vente, sans oublier notre département de comptabilité. Notre politique de qualité définit tous les objectifs que nous nous fixons. C'est pourquoi chaque employé de chacun de nos départements déploie des efforts constants pour offrir à notre clientèle la meilleure expérience possible en toutes circonstances.

### Mission

Créer de la valeur durable dépassant les attentes de nos clients, nos actionnaires et nos employés tout en mettant l'accent sur des opportunités de croissance, sur le développement des talents de nos employés, sur leur engagement grandissant tout en atteignant l'excellence opérationnelle par le biais de nos activités d'amélioration continue.

### Vision

Être le fournisseur de premier choix dans nos marchés, être connu pour générer une croissance rentable grâce à la croissance interne et aux acquisitions, être reconnu comme valorisant et récompensant les employés et n'être jamais satisfait de nos résultats historiques.

### Valeurs fondamentales

- Les clients sont notre raison d'être
- L'amélioration continue est un mode de vie
- Produits et services de la plus haute qualité
- Nos employés sont pleinement engagés dans l'entreprise
- Honnêteté, confiance et intégrité
- Communication ouverte



## INDUSTRIEL Nous faisons partie de votre quotidien

La gamme *Industriel* offre une expérience qui apporte une valeur ajoutée tangible à nos solutions. Que ce soit pour un produit existant ou pour un produit à développer sur mesure, Texel garantit des performances optimales à tous les niveaux. Nous offrons des solutions pour les non tissés Thermoformable, les panneaux composites légers et les produits multicouches. La gamme *Industriel* est spécialisée pour les secteurs tels que le bâtiment, l'ameublement et produit à usage industriel, y compris matériaux destinés à l'industrie de la chaussure, les matériaux ignifuges et les feutres à haute densité.



### Aptitudes de la chaîne de fabrication prototype

Grâce à notre ligne de prototypage de cardage et de finition, nous pouvons effectuer de multiples essais et produire des échantillons, ce qui nous permet de développer des produits finis tout en libérant nos lignes de production. Notre laboratoire de prototypage est équipé d'une petite ligne de production de 20 pouces de largeur. Elle est utilisée autant pour le développement de prototypes que pour la production. Par conséquent, les produits que nous livrons sont toujours conformes aux spécifications et aux critères de performance requis.

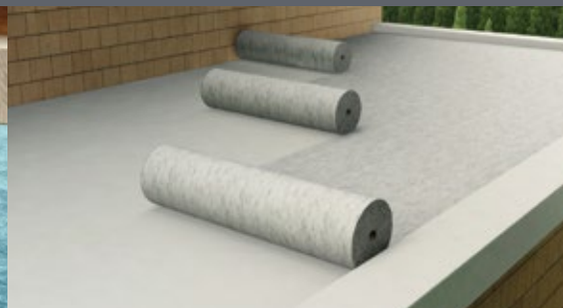
Notre  
savoir-faire.  
Votre succès.

## BÂTIMENT



### Ecoduo (membrane acoustique)

Ecoduo est une membrane composée de feutre de haute densité spécialement conçue pour permettre l'insonorisation sous les revêtements de plancher stratifié synthétique (plancher flottant), qui peuvent être installés directement sur la membrane. Elle peut aussi être utilisée avec plusieurs autres types de revêtements de sol tels que le bois massif et le bois d'ingénierie multicouche.



### Voile de renfort pour toiture

Un voile de renfort pour les systèmes d'application liquide. La méthode d'aiguilletage utilisée permet une absorption supérieure de la résine, une amélioration des propriétés physiques et de traction, ainsi qu'une meilleure résistance à l'allongement et aux déchirures.

## AMEUBLEMENT



### Tekboard

Le Tekboard est un composite de feutre non tissé de qualité supérieure fait de carton en nid-d'abeilles. C'est une solution légère comparativement aux matériaux robustes lourds. La combinaison du feutre et du carton offre un nombre de possibilités et d'applications infinies. Le Tekboard est une solution à faible coût comparativement aux matériaux traditionnels. Texel fabrique des panneaux sur mesure.



### Couvre-ressort

Notre couvre-ressort isolant non tissé et recyclé est placé directement sur les ressorts, afin d'éviter que les couches de rembourrage du lit ne s'emmêlent dans les ressorts internes. Son épaisseur uniforme, sa rigidité idéale et sa résistance aux déchirures sont sa marque de commerce.

## CHAUSSURES • VÊTEMENTS



### Summumtex et Backtex

Backtex est un feutre composite de renforcement parfait pour le thermoformage, mais léger et très résistant aux déchirures. Notre colle offre une excellente adhérence avec le cuir. Summumtex est un composite de qualité supérieure avec un rembourrage en mousse Poron® très résilient, qui a la capacité de reprendre sa forme initiale. Idéal pour des semelles intérieures de première qualité.



### Radiantex

Les membranes Radiantex sont constituées d'une pellicule métallique insérée dans un système d'assemblage de feutre. Notre technique d'aiguilletage crée des trous microscopiques dans la membrane, qui lui permet de respirer et notre système de feutre multicouche améliore les capacités d'isolation.

## PROTECTION DES PLANCHERS



### Duotex

Nos produits Duotex sont utilisés comme composante principale dans la production de sous-pattes de chaises ou de meubles servant à la protection des planchers. Ils ont une résistance élevée à la friction et à l'usure et ils sont disponibles dans des couleurs qui s'agencent bien aux planchers de bois.

## PANNEAUX LÉGERS



### Panneaux légers

Nous fabriquons des panneaux de construction adaptables basés sur un système unique, rigide et à plusieurs densités de panneaux non tissés. C'est une solution efficace pour les besoins de construction à l'intérieur et à l'extérieur, partout où les matériaux doivent être à la fois légers et résistants.

Ces panneaux multicouches peuvent combiner le bois, les pellicules coupe-vapeur et les fibres cellulosiques naturelles ou synthétiques.

## APPAREILS MÉNAGERS



### Joint d'étanchéité pour sècheuse

Fabriqués en laine et polyester, nos feutres offrent une excellente résistance à l'abrasion et à la traction. La teneur en laine réduit le coefficient de friction des pièces mécaniques.

## FEUTRES HAUTE DENSITÉ



### HDML

Texel produit des feutres qui répondent à un large éventail d'exigences pour pratiquement toutes les applications de feutre haute densité. Nos solutions offrent une densité et un mélange de fibres constants, optimisés pour une durabilité maximale. Nous offrons une vaste gamme de densités et d'épaisseurs allant de 1/8 " à 1/2 ".



Nous innovons  
constamment  
et contribuons  
au progrès et  
au succès de  
nos clients.

**Texel Matériaux Techniques, inc.**

485, rue des Érables  
Saint-Elzéar (Québec)  
G0S 2J1 CANADA

1300, 2<sup>e</sup> Rue, Parc Industriel  
Sainte-Marie-de-Beauce (Québec)  
G6E 1G8 CANADA

1145, rue Bélanger  
Sherbrooke (Québec)  
J1K 2B1 CANADA

**Texel Géosol inc.**

160-2, boulevard Industriel  
Boucherville (Québec)  
J4B 2X3 CANADA

**Afitex Texel Géosynthétiques inc.**

1300, 2<sup>e</sup> Rue, Parc Industriel  
Sainte-Marie-de-Beauce (Québec)  
G6E 1G8 CANADA

Tél.: 1 800 463-8929  
Télec.: 418 387-4326  
info.texel@lydall.com

**texel.ca**

**GÉOSYNTHÉTIQUES**

**FILTRATION**

**TRANSPORT**

**INDUSTRIEL**

**MÉDICAL • LINGETTES**

**CIPP**

**SIÈGE SOCIAL**



One Colonial Road  
Manchester, Connecticut  
06042-2307  
USA

**COMPAGNIES AFFILIÉES**



Entrepreneur spécialisé dans l'installation de solutions géosynthétiques telles que l'imperméabilisation par géomembranes, murs de soutènement, drains verticaux et systèmes de gestion des eaux pluviales.



Conception, fabrication et commercialisation de matériaux principalement destinés à des travaux civils, environnementaux et du drainage minier.

Fournisseur mondial de produits techniques non tissé: Amériques, Europe, Moyen-Orient, Afrique et Asie