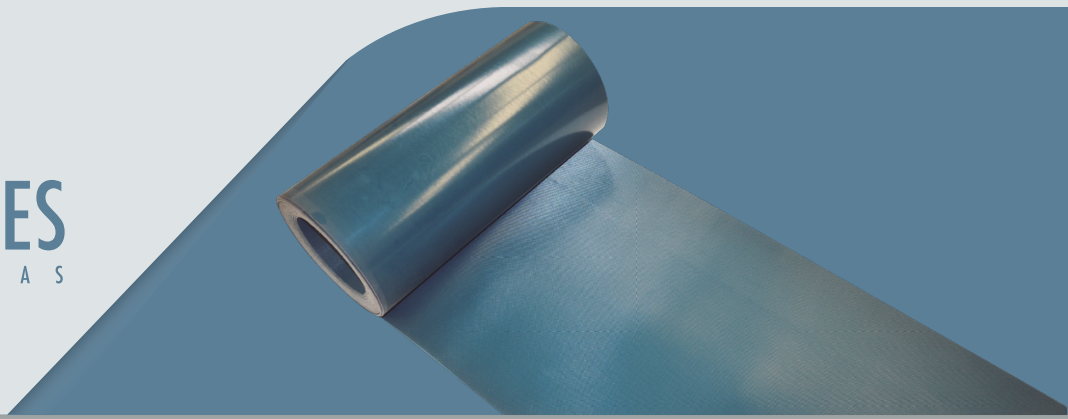




# BANDES AVICOLAS

B A N D A S   A V Í C O L A S



## FICHA TÉCNICA

### BANDE À ÉLÉVATION TRANSVERSALE POUR FUMIER DE POULE

Notre Bande à Élévation Transversale pour Fumier de Poule Pondeuse est en PVC. Après le polyéthylène et le polypropylène, le PVC est le troisième polymère plastique synthétique le plus largement produit dans le monde. Le PVC est produit sous deux formes générales:

- En tant que polymère rigide ou non plastifié - RPVC ou uPVC - ou
- En tant que plastique souple

Celui qui est utilisé pour notre produit offre une plus grande résistance à l'allongement, par rapport aux produits concurrents. Il s'agit d'une bande en tissu polyester enduit de PVC dont l'épaisseur totale est de 3,0 mm. Nos produits sont fabriqués à partir de matières premières de haute qualité, 100% vierges.

Étant donné que nous fabriquons toutes les largeurs (jusqu'à 60 cm, épaisseurs 3,0 mm), nous pouvons fournir un service et travailler avec tous les acteurs du marché. Toutes les courroies fabriquées ont reçu un traitement UV. Il est toutefois déconseillé de laisser les courroies

des rangées latérales des poulaillers à parois ouvertes directement exposées aux effets du soleil sans rideaux ni écran solaire, car une exposition directe et continue aux rayons du soleil peut entraîner leur vieillissement prématuré.

Ce type de bande peut supporter des températures de -15° à 80° Celsius.

Les bandes à fumier de volaille pour élévateurs transversaux sont uniquement disponibles en vert.

Toutes les courroies sont fabriquées en Espagne et sont entièrement conformes à la vaste législation de l'Union européenne.

Nos entrepôts sont situés en Espagne et au Mexique. Les bobines Jumbo peuvent être coupées et expédiées dans le monde entier en 24 heures - en fonction des stocks disponibles et des restrictions applicables - dans la largeur, la longueur et l'épaisseur requises, sans achat minimum.

#### MODÈLE BV19: Polyester

Description du produit: Notre produit BV19 présente une grande rigidité et de très bonnes propriétés d'impact dans l'environnement, et à des températures inférieures à zéro, une bonne stabilité dimensionnelle, une excellente résistance au fluage et à la déformation.

dimensional, excelente resistência à deformação.

#### ESPAGNE

- Pol. Industrial Comarca II, C/F, 12  
31191 Barbatáin, Navarra
- ☎ +34 611 642 260
- ☎ +34 611 642 260

#### MEXIQUE

- Capithal Park Colotlán, carretera  
Colotlán Km. 1.5, Núm. Ext. 1460  
Int. 77, 45200. Zapopan, Jal. México
- ☎ +52 33 3811 2692
- ☎ +52 993 147 8430

#### COLOMBIE

- Calle 15 No. 26-270  
Yumbo, Valle del Cauca
- ☎ +57 312 4176716
- ☎ +57 312 4176716

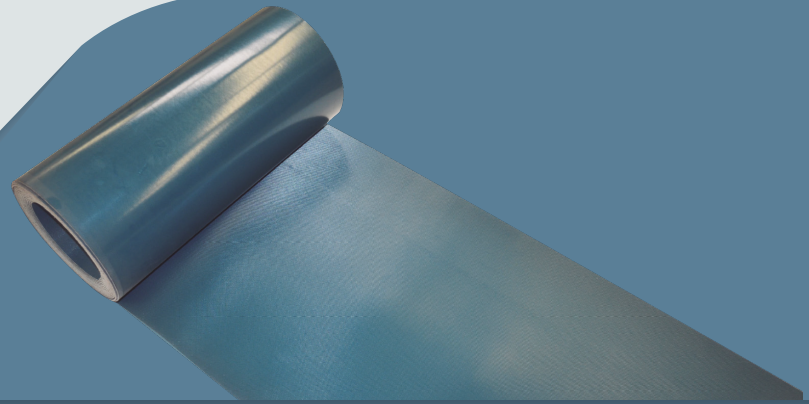
#### ÉTATS-UNIS

- 6000 Eldorado Pkwy  
75033 Frisco, TX
- ☎ +1 862 213 1144
- ☎ +1 862 213 1144



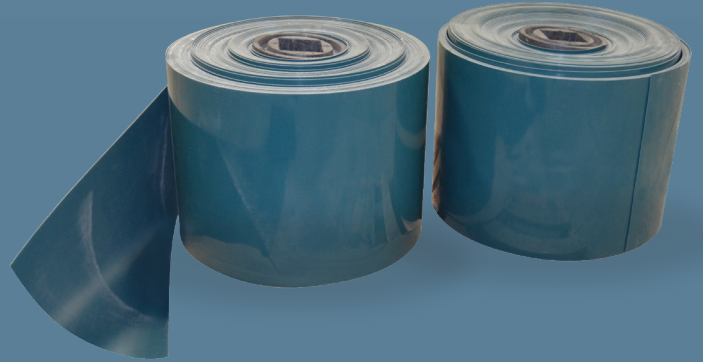
# BANDES AVICOLAS

B A N D A S   A V Í C O L A S



## FICHA TÉCNICA

### BANDE À ÉLÉVATION TRANSVERSALE POUR FUMIER DE POULE



#### Caractéristiques du produit:

Propriétés	Valeur	Unité
Épaisseur totale	3.0	mm
Nombre de tissus	2	
Poids	3.0	kg/m2

#### (1) Couverture Supérieure

Épaisseur	0.50	mm
Matériau et Finition	PVC/Lisse	
Dureté	85	ShA

#### (2) Couverture Intermédiaire

Matériau	PVC	mm
----------	-----	----

#### (3) Couverture Inférieure

Épaisseur	0.70	ShA
Matériau et Finition	PVC/Gravure K	
Dureté	90	

#### Von Mises yield criterion N/mm

Breaking load	120	N/mm
Workload of 1 % elongation	10	N/mm
Workload of 1.5 % elongation	15	N/mm

#### ESPAGNE

- Pol. Industrial Comarca II, C/F, 12  
31191 Barbatáin, Navarra
- +34 611 642 260
- +34 611 642 260

#### MEXIQUE

- Capithal Park Colotlán, carretera  
Colotlán Km. 1.5, Núm. Ext. 1460  
Int. 77, 45200. Zapopan, Jal. México
- +52 33 3811 2692
- +52 993 147 8430

#### COLOMBIE

- Calle 15 No. 26-270  
Yumbo, Valle del Cauca
- +57 312 4176716
- +57 312 4176716

#### ÉTATS-UNIS

- 6000 Eldorado Pkwy  
75033 Frisco, TX
- +1 862 213 1144
- +1 862 213 1144