



ESTEIRAS AVÍCOLAS

BANDAS AVÍCOLAS

FICHA TÉCNICA ESTEIRA TRANSPORTADORA DE ESTERCO DE GALINHA

BG BL MODEL

Nossa esteira transportadora de esterco de galinha é fabricada a partir de um copolímero de polipropileno de alta tenacidade que oferece maior resistência ao alongamento do que outras esteiras transportadoras da concorrência. Nossos produtos são feitos 100% de matéria-prima virgem da mais alta qualidade (LYONDELLBASELL MOPLER EP440G).

Uma vez que fabricamos todas as larguras (85 cm - 250 cm) e espessuras (0,8 mm - 1,5 mm) podemos servir e trabalhar todas as gaiolas do mercado. Também fabricamos esteiras microperfuradas e perfuradas por encomenda. Nossa linha de esteiras transportadoras vêm em branco. Esteiras pretas estão disponíveis como opção a um custo adicional.

Todas as esteiras fabricadas são submetidas a um tratamento de raios UVA. No entanto, não é aconselhável deixar as esteiras das fileiras laterais dos galpões abertos diretamente expostas aos efeitos da luz solar sem qualquer tipo de cortina ou filtro solar, uma vez que a exposição contínua e direta dos raios solares pode provocar o seu desgaste prematuro.

Todas as esteiras são fabricadas na Espanha e cumprem a rigorosa legislação da Comunidade Europeia.

Dispomos do nosso próprio sistema de logística e armazéns na Espanha, assim como no México. As bobinas jumbo podem ser cortadas e embarcadas para qualquer ponto da América em 24 horas, na largura, comprimento e espessura requeridos sem a obrigação de compra mínima.



ESPAÑA

Pol. Industrial Comarca II, C/F, 12
31191 Barbatáin, Navarra

+34 611 642 260

+34 611 642 260

MÉXICO

Capitah Park Colotlán Bodega 77
45200 Zapopan, Jalisco

+52 33 3811 2692

+52 993 147 8430

COLÔMBIA

Calle 15 No. 26-270
Yumbo, Valle del Cauca

+52 312 417 6716

+52 312 417 6716

EEUU

6000 Eldorado Pkwy
75033 Frisco, TX

+1 862 213 1144

+1 862 213 1144



MADE IN SPAIN
European Quality

info@bandasavicolas.com
www.bandasavicolas.com



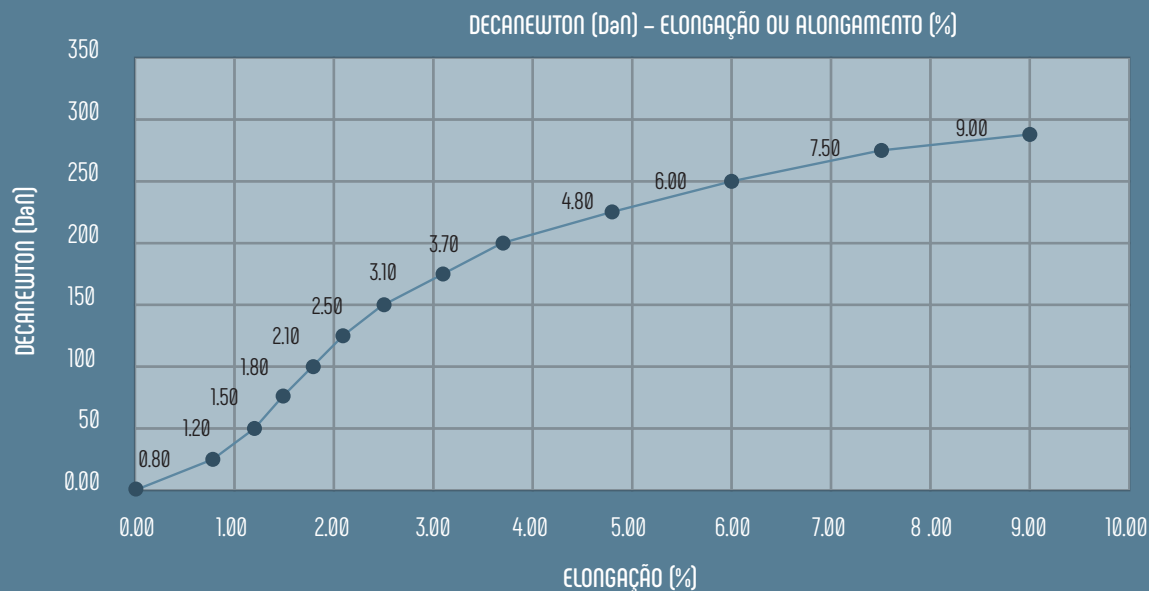
ESTEIRAS AVÍCOLAS

B A N D A S A V Í C O L A S

FICHA TÉCNICA

ESTEIRA TRANSPORTADORA DE ESTERCO DE GALINHA

BG BL MODEL



Moplen EP440G:

Polipropileno, copolímero de impacto.

Descrição do produto:

O Moplen EP440G é um copolímero heterofásico e nucleado, especialmente desenvolvido para a extrusão de aplicações.

O Moplen EP440G apresenta uma elevada rigidez, propriedades de muito alto impacto no ambiente e, a temperaturas abaixo de zero, boa estabilidade dimensional e excelente fluência e resistência à deformação. As principais aplicações do Moplen EP440G são em termoformagem, cartão ondulado e moldagem para extrusão e sopro.

Características do produto:

Características típicas	Método	Valor	Unidade
Físicas			
Densidade – Gravidade específica	ASTM D 792	0.9	g/cm ³
Índice de fluidez [230°C / 2.16 kg]	ASTM D 1238	1.3	g/10 min
Nota: ASTM D1238L			

Mecânicas

Módulo de flexão	ASTM D 790	13500	kg/cm ²
Ponto de tensão de ruptura @	ASTM D 638	300	kg/cm ²
Ponto de tensão de alongamento @	ASTM D 638	9	%

Impacto

Impacto de Izod com entalhe	ASTM D 256		
(23 °C)		75	kg-cm/cm
(-20 °C)		8	kg-cm/cm

Outras características

Brilho a 60 °C, DIN 67530: 65%			
--------------------------------	--	--	--