

PRODUTOS INDUSTRIAIS
LINHA BIDIM IR

Nãotecido de filamentos contínuos agulhado de
Poliéster



Bidim **wavin**

VANTAGENS E BENEFÍCIOS

- Altamente durável possui maior resistência à tração e flexão.
- Maior espessura para mesma gramatura e melhor acabamento.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

- Palmilha de Montagem
- Contraforte
- Biqueira

PROPRIEDADES FÍSICAS	REFERÊNCIA	UNIDADE	PRODUTOS						
			IR 75	IR 09	IR 11	IR 15	IR 20	IR 25	IR 30
Gramatura média	ABNT 12984	g/m ²	70 - 80	85 - 95	100 - 120	147 - 167	190 - 210	240 - 260	285 - 315
Espessura média	ABNT 13371	mm	0,55 - 0,70	0,70 - 0,95	1,01 - 1,13	1,34 - 1,48	1,50 - 1,72	1,85 - 2,15	2,10 - 2,37
Retração Térmica à 205°C - Long	ITR0647	%	< 5,00	< 5,00	< 5,00	< 5,00	< 5,00	< 5,00	< 5,00
Retração Térmica à 205°C - Transv	ITR0647	%	< 4,50	< 4,50	< 4,50	< 4,50	< 4,50	< 4,50	< 4,50
Larguras (± 0,01)	-	m	1,04/ 1,06 / 1,56 / 2,06						
Cor	-	-	Branco						

Convenções:

ASTM: American Society for Testing and Materials. • **N. A.:** Não se aplica.

Nós operamos sob sistemas internacionais de controle de qualidade; Temos acreditação **GAI LAP (The Geosynthetic Institute)**.

Esta ficha técnica é válida a partir de Maio de 2021. Reservamo-nos o direito de introduzir as modificações de especificações que considere necessárias para garantir a ótima qualidade e funcionalidade de seus produtos sem aviso prévio. As informações aqui contidas são oferecidas gratuitamente, são verdadeiras e precisas com o melhor de nosso conhecimento e crença; No entanto, todas as recomendações e sugestões são feitas sem garantia, uma vez que as condições de uso estão além do nosso controle e são de responsabilidade exclusiva do usuário. Por favor, verifique os dados desta especificação com o Departamento de Engenharia para confirmar que a informação é atual.

BRASIL: Rua Pedro Rachid, 846, Santana São José dos Campos - SP 12211-180
 • São Paulo, Brasil • Tel.: (5512) 3946 4600 • Fax: (5512) 3946 4610
 • E-mail: geosinteticos@mexichem.com
www.bidimwavingeossinteticos.com