



HEME ISOLANTES, TÉRMICOS E ACÚSTICOS LTDA

ESPECIFICAÇÕES DA BOBINA DE MANTA DE EPE COLAMINADA

TS-006

Revisão: 17

Critérios	Especificações do produto
Composição da espuma	PEBD - Polietileno de baixa densidade
Largura padrão:	Ver tabela: TS-001
Largura mínima:	50mm - Refilada
Largura máxima	1500mm
Largura da bobina colaminada dos dois lados	Menos (-) 5% da largura padrão devido encolhimento
Largura colaminada com Tela de reforço - Tabela 2	Menos (-) 100 mm da largura padrão devido refil das pontas
Perda na largura da bobina quando colaminada dois lados	5%
Perda na largura da bobina quando colaminada em um lado	2%
Perda na largura da bobina quando colaminada com Tela	100 mm
Espessura tolerância da manta	Ver tabela: TS-001
Espessura máxima da manta em bobina	20mm
Espessura mínima da manta	0,5mm
Lado do line	O line é colado do mesmo lado onde é soldada a manta de EPE.
Embalagem	Saco de PE
Unidade padrão de venda	Unidade (Bobina)
Identificação	Etiqueta interna da embalagem constando lote, código interno, quantidade, unidade, descrição, número da OP
Multiplicidade	1 bobina inteira
Quantidade por palete	Ver tabela: TS-001
Quantidade por volume	1 bobina inteira
Armazenamento	Deve ser armazenado em pé e mantido em sua embalagem original, conservado em temperatura ambiente (15 a 40C) e protegido da radiação solar.

Notas:

Os valores apresentados são esperados dentro das tolerâncias, sujeitos a alterações sem aviso prévio.

Os filmes devem ser 3cm maior que a largura da manta, devido a perda inerente ao processo, exceto o filme de 6 a 8 micras x 1,2m que deve ser 10cm maior.

O produto não pode ficar exposto continuamente a luz solar, exceto quando aditivado com protetor U.V. que aumenta a vida útil do produto.

PRATICFOIL - Produto indicado para conforto térmico, acústico, evita gotejamento, desde que instalado corretamente sob a telha.

PRATICFOIL - O produto não pode ser utilizado para vedação diretamente em lajes que não possuem telhados.

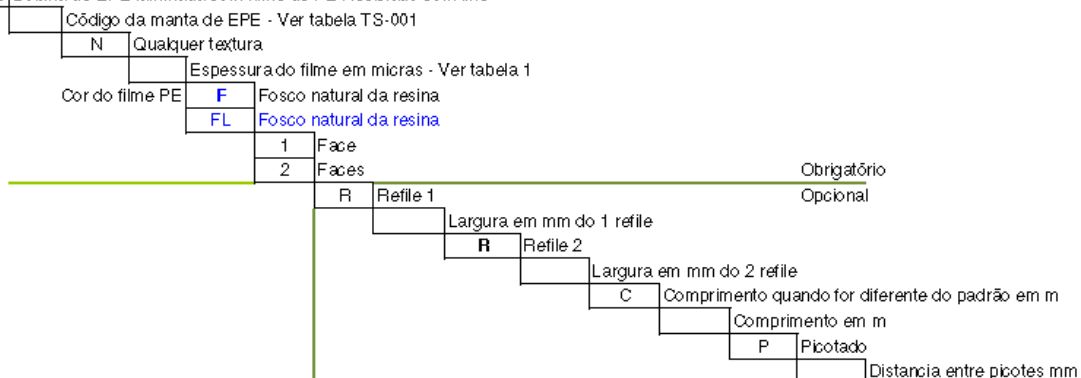
Composição do código do produto

BL Bobina de EPE laminada com filme de PE virgem

BLR Bobina de EPE laminada com filme de PE Reciclado

BLL Bobina de EPE laminada com filme de PE virgem com line

BLRL Bobina de EPE laminada com filme de PE Reciclado com line



CÓPIA NÃO CONTROLADA

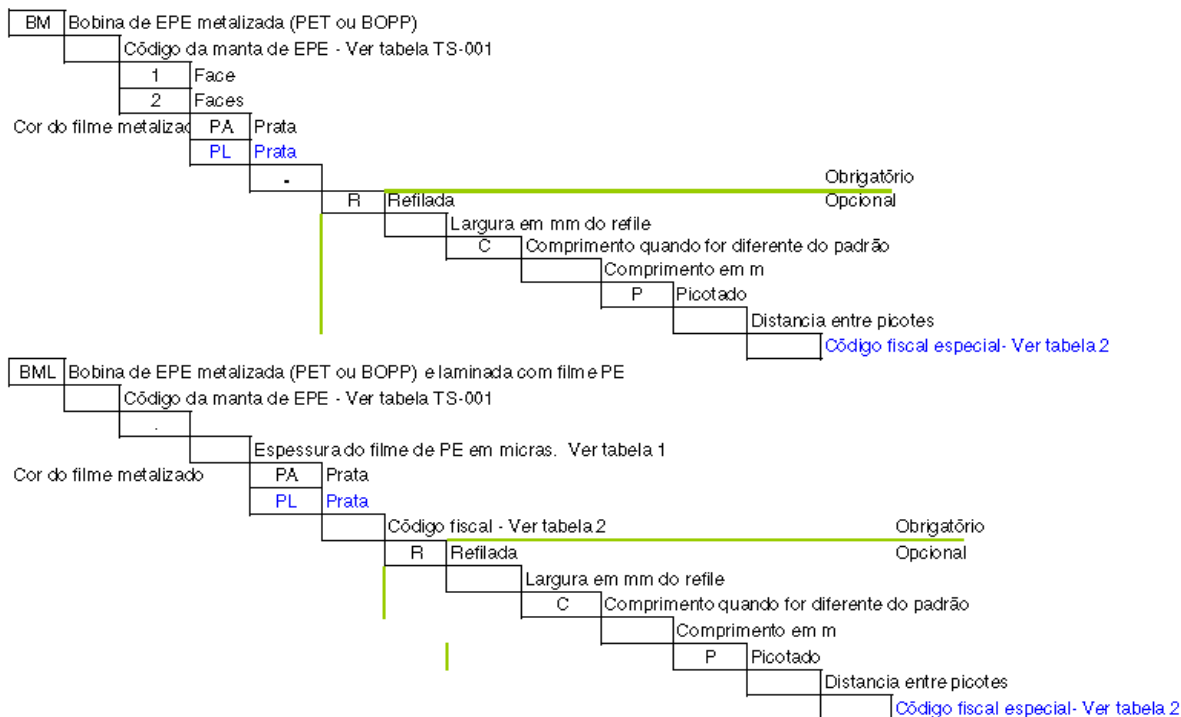


Tabela 1 - Especificações do filme de polietileno (PE) virgem

Esp. dispn	Tolerâncias				Larguras		
	Esp	Gram	Esp	Gram	Dens.	Padrão	
µ	µ	Kg/m2	µ	Kg/m2	Kg/m3	mm	mm
8	7	0,0066	9	0,0085	941	1300	1530
15	13,5	0,0828	16,5	0,0155	941	1220	
20	18	0,0169	22	0,0207	941	1300	1530
30	27	0,0254	33	0,0311	941	1300	
40	36	0,0339	44	0,0414	941	1220	
50	45	0,0423	55	0,0518	941	1220	
75	67,5	0,0635	82,5	0,0776	941	1223	
Filme reciclado verde							
45	40	0,0376	50	0,0471	941	1300	
Filme metalizado prata PET							
35	31,5	0,0304	38,5	0,0372	965	1230	-
Filme metalizado BOPP							
40	36	0,0360	44	0,0440	1000	1230	1530

Tabela 2 - Classificação fiscal

Cód	Tipo	Marca	IPi	Unid	Código fiscal
Padrão (vazio)	Outras folhas de outros plásticos	Styromanta	15%	PÇ	39.21.19.00
TA	Artefatos para apetrechamento de construções de plast.	Construmanta	5%	M2	39.25.90.00

CÓPIA NÃO CONTROLADA